

سرپرستِ اعلیٰ گ*وہرد^{حا}ن*

چیف ایڈیٹر

امانت علی گوہر

ايڈيٹر

علمدارحسين

اسسٹنٹ ایڈیٹر

عمارابن ضياء

مشاورت

شبير حسين قريشي، محبوب البي مخمور

قيمت شماره: 65روپ

سالانه خریداری برائے پاکستان

700 رويے

سالانه خریداری برائے بیرونِ ممالك

50 امريكي ۋالرز

خط و کتابت کا پتا

57 پریس چیمبرز، آئی آئی چندر مگرروڈ، کراچی

ٹیلی فون نمبرز

021-37098071

0342-2507857

ويب سائث

www.computingpk.com

ای میل ایڈ ریس

computingpk@gmail.com

فهرست

3	ادارىي
4	آئی ٹی نیوز
8	ا پناوائی فائی ہائے اسپائے بنائیں
10	فيس بکڻيس
14	ايدُونِي السِّر يَرْسِيَهِ عَصَّعَمَارا بن ضياء
18	گوگل بمقابله مائنگروسافٹ
22	ڈیٹاویئر ہاؤسنگ کیا ہے؟
25	گوگل سروسز کا تعارف گوگل سروسز کا تعارف
28	آئى ايف اے2012مهوش رحمان
40	فیس بک کیسے کما تاہے؟
49	ڻوڻل وڙ بو کنورڻر
52	گوگل کے سائنسی منصوبے
56	ىينكس دُائرُ يكثرى اسٹر تچر
58	نوكيالوميا800 پرايك نظر مسيم محدز ہير چوہان
60	كېيوننگ پيڙيا (آئي بي ايم)
62	سافٹ ویئر پیجز اوراپ ڈیٹسمحد کاشف رفیق

قسطوار سلسله

ويب ڈیویلپمنٹ کی اہم ترین لینگو ہے'' پی ایچ پی''سکھئے

مستقل سلسلي

32	***************************************	ويببانس
36		ڈاؤن لوڈ ز
63	***************************************	بي ي ڈ اکٹر



43



سال بھر حاصل کرنا ہے حد آسان۔۔۔۔(ا

آئی ٹی کی دنیا کامنفرداور آپ کا بیندیدہ میگزین' کمپیوٹنگ' پاکستان بھر میں دستیاب ہے لیکن سالانہ خریدار بن کر آپ حاصل سکتے ہیں زبر دست فائدہ

بنیے سالانہ خریدار صرف 700 روپے میں۔۔۔!!

700 روپے کامنی آرڈ رہیج کرآپ بن سکتے ہیں ماہنامہ'' کمپیوٹنگ'' کے سالانہ خریدار

لعنی '' کمپیوٹنگ'' کے دس عام اور دوخاص شارے حاصل کریں گھر بیٹھے۔

کمپیرٹنگ کی ڈھومی آفر

ایک ہی ایڈریس پردومیگزین سالانہ بنیادوں پرحاصل سیجیے صرف 1200 روپے میں

جبكة تين ميكزين صرف 1500 روي مين!

<u>نوٿ:</u>

ہمنی آرڈرفارم پراپنامکمل نام و پتاصاف صاف تحریر کریں۔ شمال کے منی آرڈرفارم پراپنامکمل نام و پتاصاف صافتحریر کریں۔

🖈 ممکن ہوتوا پنافون نمبریاای میل ایڈریس بھی لکھیں تا کہ نی آ رڈر ملتے ہی آ پکواطلاع دی جاسکے۔

ہمنی آرڈر کےعلاوہ ماہنامہ'' کمپیوٹنگ''کے نام کراس چیک بھی بھیجے جاسکتے ہیں۔

پیرونِ ملک مقیم افراد کے لیے سالانہ میں 50 امریکی ڈالرز ہے۔

منی آرڈر اس پتے پر ارسال کریں:

در کمپیوشگ[،]

57، پریس چیمبرز، آئی آئی چندر یگرروڈ، کراچی 74200

2 ستبر2012ء کا ہار کمپیوٹنگ کرا پی

اداريم

ستجرکاشارہ آپ کے ہاتھوں میں ہاور آپ تائنل دیجے کریقینا اے پر ہے کے لئے ہیجین ہوتتے۔ اس بار نائنل کی تیاری میں ہم نے جمیل نور کشتعلیق فونٹ کا استعال کی ہا ہوں ہاری ویب سائٹ بشمول ہماری ویب سائٹ اے کا استعال کرری ہیں۔
لیکن اس فونٹ کا ڈیک ٹاپ بیلفٹک کے لئے استعال ند ہونے کے برابر ہے۔ اس لئے ہم نے اس بار فیصلہ کیا کہ نائنل استعال با کے استعال میں بالے ہم نے اس بار فیصلہ کیا کہ نائنل استعال جائے۔ آپ دیکھ بھے ہیں کہ بیفونٹ کی بھی طرح ان بچھ کے فور کشتیلی فونٹ سے کم نیس اور اسے اردوؤیٹ ٹاپ بیلفٹک بھی بہ آسانی استعال کیا جا سکتا ہے۔ فاص طور پر فو فوش پ کا کم ل ایسٹرن ورژن جس میں اردوء عربی اور فاری وغیر و براہ راست ٹائپ کی جا تھی ہیں ، اس فوٹ کی افادیت کو جارہ یا تھر گا دیتا ہے۔

ستجرے شارہ آپ کا شاہد ''گوگل نجر' محموں ہو کیونکہ گوگل کے والے ہے کا فی تحریری اس باراس میں شامل ہیں۔ گوگل سروبز کے در ہے ہم

نے آپ کو گوگل کی تمام اہم سروبز ہے روشناس کروائے کی کوشش کی ہے جبکہ مائیکر وساف بمقابلہ گوگل کے ذریعے ان دونوں ہوئی کمپنیوں کا تقابلی
جائزہ لیا ہے۔ ساتھ ہی فیمی بک کی فیمی بھی اس شارے میں شامل ہیں۔ فیمی بک پاکستانی معاشرے میں سرایت کرچکا ہے اور اب ہے بہلو تمی کرنا
ورست فیمی ہوگا۔ اس کے ہم نے اس بار کوشش کی ہے کہ فیمی بک باہم استعال سکھنے کے لئے فیمی شافع کی ہیں۔ ایڈو بی السنریز کا سلند بھی
سرید آگے ہو ھایا گیا جبکہ بی ان تھی ہے کہ فیمی ہی کا بہتر استعال سکھنے نے کے بطری کی چندا قساط میں بی ان تھی اسلام کا
سرید آگے ہو ھایا گیا جبکہ بی ان تھی ہے سلنے کی قسط بھی آگو ہو الے ہے بھی تحریر اس سلند کی کوشش ہے کہ آگی چندا قساط میں بی ان تھی سلند کی گوشش ہے کہ آگی چندا قساط میں بی ان تھی ہو کرتا ہے۔
مقتام کردیا جائے۔ ویکر تھا در بھی کم دلچے نیمی۔ وائی فائی باٹ اپ سیات بنانا اب ضرورت بنیا جارہا ہے اس گئے اس ہوا گے ہے بھی تحریراس

مجموی طور پرہم اس شارے کو''محت مند'' قرار دیں گے۔لیکن اس کا اصل فیصلہ تو آپ نے کرنا ہے۔اس لئے ہمیں آپ کی تجاویز وتقید کا انتظار دے گا۔ پچھلاشار و جتنا کا میاب رہا ہمیں امید ہے بیشار دہمی آپ کے معیار پر کھر الترے گا۔

آپکادوست امانت علی گوہر

ايپل آئی فون 5



آئی فون 5 پرانے ورژن آئی فون 48 کے مقابلے میں اٹھارہ فی صد تک ہوات ہے۔ اس کا کل وزن صرف 112 گرام ہے۔ اس کا مواز نہ اگرنو کیا لومیا 920 سے کیا جائے تو وہ آئی فون 5 سے دوگنا ورنی یعنی تقریباً 5.6 اونس وزنی ہے۔ اس میں کیمرا 48 کی طرح آٹھ میگا کی سلز کا ہی ہے کین سافٹ و بیئر کی مدد سے تصاویر کی کوالٹی میں بہت بہتری کی گئی ہے۔ سامنے موجود کیمرا 2.1 میگا پکسلز کا ہے۔ تقریب کے دوران آئی فون کئی ہے۔ سامنے موجود کیمرا 2.1 میگا پکسلز کا ہے۔ تقریب کے دوران آئی فون فون 5 کے کیمرے سے تھنچے گئے فوٹو بھی دکھائے گئے جن کی کوالٹی لاجواب تھی۔ مقرر نے اس بات پر بھی زور دیا کہ بیٹمام فوٹو اصلی ہیں اور انہیں آئی فون کی کے کیمرے سے ہی تھنچا گیا ہے۔ اس بات کو واضح کرنے کا مقصد شاید نوکیا لومیا 920 کی تقریب رونمائی کے دوران پیش آنے والا واقعہ ہے جس میں دکھائی گئی ویڈ یولومیا 920 کے بجائے سی پر وفیشنل کیمرا سے بنائی گئی تھی۔ نوکیا نے اس معاطے پر بعد میں معذر سے بھی کرلی تھی۔

اس کا8 میگا پکسلز کا کیمراہائی برڈ آئی آرفلٹر سے مزین ہے اوراس کا اپر چر سائز 2.4 ہے۔ یہ 2448 × 3264 جیسی زبر دست ریز ولوثن پر تصاویر بنا سکتا ہے۔ اس کا سی پی یو بھی A6 پر وسیسر پر مشتمل ہے جو کہ پچھلے ور ژن کے مقابلے میں دوگنا تیز رفتار ہے۔ ایپل اپنے پر وسیسرز کے بارے میں بہت کم تفصیلات جاری کرتا ہے۔ اس پر وسیسر کے بارے میں بھی صارفین کا علم محدود حد تک ہے۔ کچھ عرصہ پہلے جاری کئے گئے میک بک پروکی طرح اس میں بھی ایپل کی ریٹینا ڈسپلے استعمال کی گئی ہے جس کی وجہ سے اس پر تصاویر انتہائی صاف اور خوبصورت دکھائی دیتی ہیں۔ ایپل کے مطابق اس کی گرافنکس انتہائی صاف اور خوبصورت دکھائی دیتی ہیں۔ ایپل کے مطابق اس کی گرافنکس پر تھیا ور ژن کے مقابلے میں دوگنا تیز رفتار ہے۔



سے دستیاب ہوگا اور اپنے اجراء کے صرف چوہیں گھنٹے کے اندر ہیں لا کھ سے
زائد آرڈرزموصول ہوئے اور مزید آرڈرز کی ڈیلیوری کے لئے صارفین کو اکتوبر
تک کا وقت بتایا جارہا ہے۔

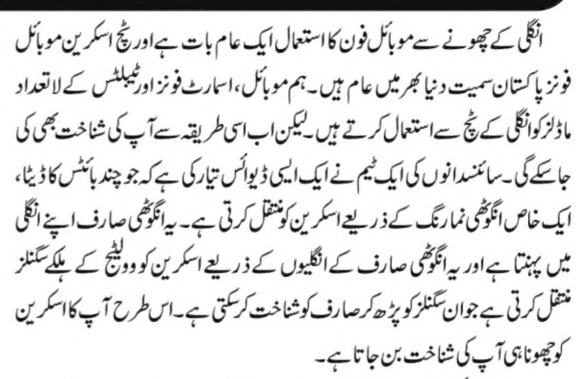
نیٹ ورک کے حوالے سے بھی آئی فون 5 میں جدید ٹیکنالوجیز استعال کی گئی ہے۔ بیفون 4G نیٹ ورکس کے ساتھ کام کرسکتا ہے جبکہ تیز رفتار وائرلیس نیٹ ورکس جیسے DC-HSDPA اور LTE کی سہولت بھی اس میں موجود ہے۔

بچھلے ور ژنز کے مقابلے میں آئی فون 5 کا کنکٹر تبدیل کردیا گیا ہے۔ بینیا

کنکٹر Lightning کہلاتا ہے اور آئی فون پر تنقید کرنے والوں کا او لین مدف ہے، تقریباً 25 ڈالرمیں دستیاب ہوگا اور پرانے کنکٹر استعال کرنے کے کے ایل نے ایک ایڈ ایٹر بھی جاری کیا ہے تا ہم وہ بھی مفت دستیا بہیں۔ اس کی قیمت کا انحصار منتخب کرده اسٹور یج پر ہوگا۔ یہ 16، 32 اور 64 جی نی کی اسٹور تے میں دستیاب ہے۔اس کی کم از کم قیمت 650 ڈالر جبکہ زیادہ سے زیادہ 850 ڈالر ہے۔ جبکہ امریکہ میں بیمختلف موبائل کمپنیوں کے ساتھ معاہدے(Contract) کی صورت میں 200 ڈالرتک میں دستیاب ہے۔ ماہرین نے ایپل کے لئے آئی فون 5 کو بہت اہم قرار دیا ہے۔اسارٹ فون بنانے والی دیگر کمپنیوں جیسے سام سنگ،نوکیا، ایچ ٹی سی وغیرہ کی جانب سے ایبل کو سخت مقابلے کا سامنار ہاہے۔خاص طور پرسام سنگ نے ایبل کی گڑھ امریکہ میں گلیکسی ایس تھری کے ذریعے اپنالوہا منوایا ہے۔ ایسے میں ضروری ہوگیا تھا کہ جلداز جلدا پیل کی جانب سے بھی آئی فون کا نیاورژن جاری کیا جائے تا کہ ان کمپنیوں کا مقابلہ کیا جاسکے۔ آئی فون 5 کے بارے میں ماہرین کہتے ہیں کہ بیانقلابی کے بجائے ارتقائی ہے۔اس میں ایسا کوئی تخلیقی فیچرمتعارف نہیں کروایا گیا جو کہ اس سے پہلے ور ڈنز میں تھا۔ تاہم اس کے باوجوداینی ریلیز کے ایک ماہ میں ہی اس کے 200 ملین سیٹ فروخت ہونے

پچھلے ورژن کے مقابلے میں دوگنا تیز رفتار ہے۔ ایپل کے مطابق آئی فون 5 عام صارفین کے لئے 21 ستمبر 2012ء کی توقع کی جارہی ہے۔ 4 ستمبر 2012ء

حچھونے سے شناخت کرنے والے آلات



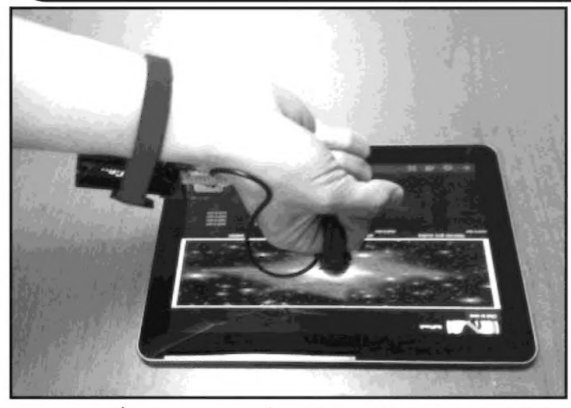
ایک ہی ڈیوائس کے بہت سے لوگوں کے استعال کی صورت میں یہ بہت جلدی سے
یوزر بدل سکتی ہے۔ مگراس کا انحصاراس پروگرام پرہے جو بیاستعال کر رہی ہے۔ ایسے ویڈیو
گیمز جن میں ایک سے زیادہ کھلاڑی کھیل رہے ہوں ، اس ڈیوائس کا استعال بے حد تیزی
پیدا کرسکتا ہے۔

اس وقت اس انوکھی ڈیوائس کا ایک پروٹو ٹائپ Rutgers University کی محقق رومت روئے چوہدری جواس Winlab میں کام کررہا ہے۔ ڈوک یونی وسٹی کے محقق رومت روئے چوہدری جواس انگوٹھی کے بارے میں ہونے والی تحقیق سے واقف ہیں ، کہتے ہیں کہاس ڈیوائس کی مدد سے یوزرانٹرفیس اور یوزر کی تصدیق کے حوالے سے ترقی کی نئی راہیں سامنے آئی ہیں۔ یہ تصور ہی محصور کن ہے کہ مختلف آلات صرف آپ کے چھونے سے ہی آپ کو پہچان کرخودکوآپ کی پہند ونا پہند ونا پہند اور ترجیحات کے مطابق ڈھال کیں۔

اس پراجیک کے سربراہ Marco Gruteser جو ون لیب میں کمپیوٹر سائنٹسٹ کے فرائض انجام دے رہے ہیں، نے کہا ہے کہ انہیں امید ہے کہ اس ڈیوائس کی تجارتی پیانے پر فروخت اگلے دوسال میں شروع ہوجائے گی۔ پروٹوٹائپ کی صورت میں اگر چہ ڈیوائس بھاری اور برصورت ہی دکھائی دیتی ہے مگر مارکوکوا مید ہے کہ اسے آسانی سے بہتر بنایا جاسکتا ہے۔

یہ انگوشی (Ring) صرف جھونے سے معلومات ہی فراہم نہیں کرتی بلکہ اسے پٹے اسکرین کے ساتھ نصب کرکے پاس ورڈ اور ڈیٹا تیزی سے مہیا کیا جاسکتا ہے۔اس کے علاوہ سکیوریٹی کو بہتر بنانے کے لئے اس کا استعال بطور'' دوسرے پاسورڈ'' کی صورت میں بھی ہوسکتا ہے۔

اسٹینالوجی کے کام کرنے کا طریقہ بے حدسادہ ہے۔ اس میں ایک بیٹری سے چلنے والی انگوشی اور اس میں فلیش میموری نصب ہے۔ فلیش میموری پاس ورڈیا بن کوڈ کومحفوظ رکھتی ہے۔ اس کے علاوہ ایک سگنل پیدا کرنے والا آلہ بھی اس میں موجود ہوتا ہے۔ جبیبا کہ ہم جانتے ہیں انسانی جسم بحلی کا موصل ہے، یہ آلہ انگلیوں کے راستے اسکرین کو ملکے وولیٹے میں تبدیلی کا محسکرین ان سگنلز کو انگلیوں سے نکلنے والے وولیٹے میں تبدیلی کا تجزیہ کرکے شناخت کرتا ہے اور پٹے اسکرین پرمشمل آلے میں موجود سافٹ ویئراس سگنل کو تھیں کے دیکھ کے دیکھی کا سکرین پرمشمل آلے میں موجود سافٹ ویئراس سگنل کو تھی کو دیہ کرکے شناخت کرتا ہے اور پٹے اسکرین پرمشمل آلے میں موجود سافٹ ویئراس سگنل کو



ڈی کوڈ کرتا ہے کہ آیا صارف کوآلہ استعال کرنے کی اجازت دی جائے یانہیں۔

ون لیب کی اس ٹیکنالوجی سے پہلے بہت ہی ڈیوائس swiping کو استعال کررہی ہے۔ یہی وجہ ہے کہاں انگوشی پرمبنی ٹیکنالوجی کو دلچیپ اور قابل عمل کہا جاسکتا ہے۔ یجھ مہنگی ڈیوائٹس الی بھی ہیں جو بائیومیٹرک نظام کے ذریعے صارف کو شناخت کرتی ہیں جیسے کہ آ تکھ کے دیائے کہ نظام کے ذریعے صارف کو شناخت کرنا وغیرہ ۔ ون لیب کی بیٹینالوجی بھی اسی ذمرے میں آتی ہے۔

اس وفت اس انگوشی سے صرف چند بٹ فی سینڈ کے حساب سے ڈیٹا بھیجا جا سکتا ہے۔ وین کوڈ جتنا ڈیٹا ترسیل کرنے کے لیے اس رنگ کو دوسیکنڈ لگتے ہیں۔ تاہم مارکو کا کہنا ہے کہ اس رفتار کوسافٹ وئیر میں تبدیلی کر کے دس گنا تک بڑھایا جا سکتا ہے۔

اس ٹیکنالوجی کے استعال میں سب سے بردی خرابی ہے کہ جس شخص کے پاس صارف کی انگوشی ہوگی، وہ اسے اس شخص کے تمام آلات کو Unlock کرنے کے لئے استعال کرسکتا ہے۔ اس لئے اس ٹیکنالوجی کے استعال ویڈ یو گیمز یا موبائل فونز کے حد تک محدودر ہے کی امید ہے یا وہ آلات جن کی سکیوریٹی اتنی اہمیت نہ رکھتی ہو۔ اس ڈیوائس کو الیں جگہ پر استعال کرنا جہاں پاس ورڈ کی اہمیت بہت زیادہ ہو، شدید مشکلات بیدا کرسکتا ہے اور اس بات سے مارکو بھی انجھی طرح واقف ہیں۔

تاہم اس انگوشی کا استعال وہاں بے حدمفید ثابت ہوسکتا ہے جہاں پاس ورڈ ٹائپ کرنے، ریٹینا اسکینگ، فنگر پرنٹ اسکینگ یا دوسرے بائیومیٹرک نظاموں کی موجودگی کے علاوہ بھی سکیوریٹ کی ایک مزید پرت درکار ہو۔ ایسے نظاموں کی ایک مثال گوگل کا Dual Authentication پروسس ہے جس میں صارف کو لاگ ان ہونے سے پہلے ایک ایس موصول ہوتا ہے جس میں بھیجا گیا کوڈ صارف کو بتانا ہوتا ہے اس کے بعد گوگل اسے لاگ ان کرنے کی اجازت دیتا ہے۔ ایسا ہی ایک نظام ڈراپ باکس بھی استعال کررہا ہے۔ مختلف دیگر ویب سائٹس بھی اس لاگ اِن ہونے کے اس نظام کی جانب راغب ہورہی ہیں۔ ایسے میں بیا گوشی بھی موبائل فونز اور دیگر چھوٹے الیکٹرا نگ جانب راغب ہورہی ہیں۔ ایسے میں بیا گوشی بھی موبائل فونز اور دیگر چھوٹے الیکٹرا نگ آلات میں مزید سکیوریٹی کی فرا ہمی کے لئے معاون ثابت ہو سکتی ہے۔

انظل كانيا" آل ان ون " ييسى

کمپیوٹرچیس بنانے والی مشہور کمپنی اٹل نے ایک ڈیسک ٹاپ کمپیوٹرپیش کیا ہے جس کی الله اسكرين بالكل منفر داوراسكرين كاسائز جيرت انگيز طور پر 27 الحج ہے اوراس كى بيٹرى 4 گھنٹے تک اس کمپیوٹرکو چلاسکتی ہے۔اسے ایک بڑاٹیبلٹ کہا جاسکتا ہے۔انٹل کے اس نے سسٹم کی پروٹو ٹائپ کی ڈسپلے کی ریزولیشن ہائی ڈیفی نیشن یعنی 1080p ہے۔ یہ ڈسپلے 2.5 ایج موٹا ہے جس میں پروسیسر کے علاوہ تمام کمپیوٹر کے لواز مات بمع دو بڑی فلیٹ بیٹریاں بھی ہیں۔ ڈیسک ٹاپ کے طور پر استعال کرنے کے لیے اسے ایک ڈوک (dock) پررکھ سکتے ہیں جہاں سے بیرچارج بھی ہوتا ہے اور اسے کی بورڈ اور ماؤس سے جوڑا جاسکتا ہے۔اسی میں ایک ڈی وی ڈی ڈرائیواور دوسری پورٹس بھی گئی ہوتی ہے۔اسکے علاوہ گرافکس پروسیسر کی مدد ہے اس کی کارکردگی بہت شاندار ہوجاتی ہے۔ پنچ ڈسپلے کوڈوک پراورڈوک کے بغیر دونوں صورتوں میں استعال کیا جاسکتا ہے۔

انٹل میں کام کرنے والی ارئیسٹو مارٹینیز نے کمپنی کی سالانہ ٹیکنالوجی کانفرس میں جو کہ سان فرانسسکومیں منعقد ہوئی، کے ایک سیشن میں اس سسٹم کو پیش کیا۔ شرکاءکو بتایا گیا کہ انظل اینے وسائل اس کے مزید پروٹو ٹائپ تیار کرنے پرصرف کررہاہے۔اس کے علاوہ دوسرے کمپیوٹرساز اداروں ہے بھی اشتراک کررہاہے جس سے اس طرح کے کمپیوٹر گھریلو اور کاروباری صارفین میں مقبولیت حاصل کریں گے۔

ورژن انسٹال کیا گیا ہے جسے کچ اسکرین اور کی بورڈ اور ماؤس سے کنٹرول کیا جا سکتا ہے۔مارٹینیز نے مزید بتایا کہاہے آوازاور بازویا ہاتھ کی حرکات سے بھی کنٹرول کیا جاسکتا ہے۔ایک دوسرے سیشن میں اینٹل نے آواز سے کنٹرول ہونے والے سٹم سے متعارف کرایا جو کہ لیپ ٹاپ کے لیے بنائے گئے تھے۔اس میں Nuance کی آواز کی شناخت کرنے والی ٹیکنالوجی کا استعمال کیا گیاہے۔ یہی ٹیکنالوجی اپیل کے Siri میں بھی استعمال کی گئی ہے۔اس کے اگلے پروٹو ٹائپ میں پیخصوصیت بھی ہوگی کہتھری ڈی کیمرے کی مدد سے اسے جسمانی حرکات سے کنٹرول کیا جاسکے بالکل اسی طرح جس طرح بچھلے سال اعل کے انجینئر کی پہلی ترجیح میہ ہے کہ سی طرح اس'' آل ان ون'' کمپیوٹرکومزید ملکا کیا جائے۔اس کے لیے اعل اسکرین اور بیٹری بنانے والی کمپنیوں کے ساتھ مل کر انہیں بہتر بنانے کے لئے کام کررہا ہے۔ موجودہ پروٹوٹاپ کے وزن کا ایک تہائی وزن اسکرین کی وجہ سے ہے۔اسکرین کےاپنے وزن کا بڑا حصہ گلاس پینل کی وجہ سے ہے جو دوملی میٹر تک موٹا ہے۔ اگرچہ یہ وزن بڑھانے کا سبب تو ہے لیکن اس کی وجہ سے اسکرین کسی iPAD یا دوسرے اسارٹ فون جیسی خوبصورت نظر آتی ہے۔ مستقبل میں اس کی ریز ولوشن

اس نے سسٹم میں مائیکروسافٹ کا آنے والا آپریٹنگ سسٹم ونڈوز 8 کا پری ویویو کنزیومرالیکٹرونکسشومیں جولاس ویگاس میں ہوا تھالیپ ٹاپ کنٹرول کئے گئے تھے کو''4K''میں بدل دیا جائے گا جو کہ موجودہ ہائی ڈیفی نیشن سے حیار گنا بہتر ہے۔ اعل اس وفت تمام کمپنیوں کی حوصلہ افزائی اور مدد کر رہاہے کہ اس نئے ڈیسک ٹاپ سٹم کے لیے ایبلی کیشنز تیار کی جائیں۔اعل کی نمائندہ نے مزید بتایا کہ وہ اس وقت



الی ایبلی کیشنز کی تیاری کی کوششوں میں ہیں جس سے بہت سے صارف ایک سٹم پر کام کرسکیں نہ صرف گھریلوصارفین بلکہ کاروباری صارفین بھی۔اس کے لیےانٹل اپنے پارٹنرز کے ساتھ محقیق میں مصروف ہے۔

اینٹل اس سٹم کا ایک اورورژن جھی تیار کررہاہے جس میں پراسینگ کا تمام کام ڈوک اسٹیشن پر ہوگا اور ڈسلے کو وائی فائی لنک کی مدد سے ڈوک سے جوڑ دیا جائے گا۔اس طرح مسلم کا وزن بھی کافی کم ہونے کے ساتھ ساتھ بیمزید پورٹیبل ہوجائے گا۔مختلف تجربات کے بعداس بات کی کوشش کی جائے گی کہاس کے وائی فائی کا دائر ، عمل بچاس فٹ تک ہواوراس کے سکنل کے لئے دیواریں بھی کوئی مسئلہ نہ کریں۔ بیموجودہ روایتی امریکی گھروں کے لئے کافی ہے۔

اس وقت موجودہ ''آل إن ون'' كمپيوٹروں پرايل كے پرستاروں كابياعتراض رہاہے کہ بیسب ایل کے iMac کمپیوٹروں سے متاثر ہوکر بنائے گئے ہیں کیکن تاحال اس طرح کی کوئی خبر نہیں کہ ایپل اینے iMac میں کئے ، آواز اور حرکات سے کنڑول ہونے کو ا پنے کمپیوٹروں میں استعال کرنے کا ارادہ رکھتا ہے نہ ہی اپیل ایسا کمپیوٹر بنا رہا ہے جسے اسكرين سے الگ كيا جاسكے۔اعل كى لنڈا گرنڈ اسٹاف كا كہنا ہے كەموجودہ ڈيسك ٹاپ کمپیوٹر صرف ایک سیاہ یا بھورے صندوق کی شکل میں ہوتے ہیں اور زیادہ تر ڈیسک کے نیچر کھے جاتے ہیں، جب کہ بیہ نئے آل ان ون سٹم روایتی کمپیوٹروں سے بالکل مختلف ہیں اورلوگوں کے کمپیوٹر استعمال کرنے کے طریقہ کارکو بالکل بدل کرر کھ دیں گے۔اس نے آل ان ون سٹم کی مدد سے گھریلوصارفین اسکرین کوالگ کر کے گیم کھیل سکیں گے،اپنے دوستوں عزیزوں اور رشتے سے چیٹ کرسکیں گے، فوٹوشیئرنگ اور بھی آسان ہو گی۔ کاروباری صارفین کے لیے بھی اس کے کم فوائد نہیں ہیں۔صرف ایک بڑی اسکرین سے ہی وہ اپنے تمام کاروباری امورسرانجام دے سکیں گے۔اس کی مدد سے ہائی کوالٹی ویڈیو کانفرنس بھی آسانی ہے مکن ہوگی لیکن اس کمپیوٹر کو عام کرنا اعل کے لئے ایک چیلنج ہوگا کیونکہ اس طرح کے کمپیوٹر بنانے والی دیگر کمپنیاں ابھی تعداد میں کم ہیں اور فی الوقت دنیا بھرکی کمپنیاں کمپیوٹرٹیبلٹس اوراسارٹ فونز میں دلچیبی رکھے ہوئے ہیں۔

کوانٹم بٹ کی تیاری میں کامیابی

آسٹریلوی سائنس دانوں کی ایکٹیم نے یک ایٹی کواٹم بٹ (کیوبٹ) تیار کرنے کا دعویٰ کیا ہے جو کہ فاسفورس کے ایک ایٹم پر مبنی ہے اور اسے عام ملی کان جیب پر نصب کیا گیا ہے۔اس کامیابی کی جڑیں آج سے 14 سال پہلے لکھے گئے ایک ریسرچ پیر میں ہیں جو بروس کین نے تحریر کیا تھا۔اس ریسرچ پیپر میں یونی ورسی آف ساؤتھ ویلز کے محقق نے فاسفورس کے ایٹوں کی انتہائی خالص سلی کان کی موجودگی میں بطور کیوبٹس استعال کے امکانات کا ذکر کیا تھا۔ تب سے اب تک یونی ورشی آف ساؤتھ ویلز کے سائنس دان اس تھیوری کوعملی شکل دینے کی کوشش کررہے ہیں اور اب اس نئی ایجاد سے لگتا ہے کہ انہیں اینے مقصدمیں کامیابی حاصل ہوگئ ہے۔

کواٹٹم کمپیوٹرایک ایس کمپیوٹنگ ڈیوائس ہے جو براہ راست کواٹٹم میکائنس کےمظاہر جیسے سپر یوزیشن اور entanglement وغیرہ کا استعمال کرتے ہوئے ڈیٹا پرمختلف آپریشن کرسکتی ہے۔ایک عام کمپیوٹراورکواٹٹم کمپیوٹر میں فرق بیہے کہ کواٹٹم کمپیوٹر میں ڈیٹا کوالیکٹرانز کی کوانٹم پراپر ٹیز جیسے گھماؤ (SPIN)وغیرہ سے ظاہر کیا جاتا ہے۔

کواٹم بٹ تیار کرنے کے لئے محققین کی اس ٹیم نے ایک انتہائی جھوٹاسلی کان ٹرانسسٹر تیار کیا جس میں سے ایک وقت میں صرف ایک ہی الیکٹران گزرسکتا ہے۔ پھراس ٹرانسسٹر كے ساتھ ايك فاسفورس ايٹم جوڑ ديا جاتا ہے۔اس طرح ٹرانسسٹر صرف اسى صورت ميں خود میں سے بجلی گزرنے دیتا ہے جب فاسفورس کے ایٹم میں سے ایک الیکٹران کود کرٹرانسسٹر کے بیج موجود خالی جگہ میں آجاتا ہے۔اس طرح فاسفورس کے الیکٹر انز کو قابوکر کے سائنس دان ٹرانسسٹر سے گزرنے والی بحلی کوکنٹرول کرسکتے ہیں۔

فاسفورس کے الیکٹر انز کو قابوکرنے کے لئے ضروری ہے کہ ان کے SPIN کوتبدیل کیا جائے جے ان آسریلیوی سائنس دانوں نے مائیکروویوریڈی ایشن کے چھوٹے جھٹکوں کے



ذر یع تبدیل کیا۔ جب فاسفورس کا ایٹم اپنی اصلی حالت میں ہوتا ہے اور اس کے تمام الیکٹران ا پنی جگہ پرموجود ہوتے ہیں،ٹرانسسٹر بھی آف ہوتا ہے۔اس طرح اس کی قدر کو 0 سمجھا جائے گا۔لیکن جیسے ہی مائیکرو ویوریڈی ایشن کا جھٹکا اس ایٹم کو دیا جاتا ہے، فاسفورس کے الیکٹران اپنا SPIN تبدیل کر لیتے ہیں اور ان میں سے ایکٹرانسٹر میں کودکرائے آن کردیتاہے۔یوںاس کی قدر 1 ہوجاتی ہے۔

یا در ہے کہاس سے پہلے بھی کواٹٹم کمپیوٹرز کی تیاری کے دعوے اور مظاہرے کئے گئے ہیں کیکن یونی ورسی آف ساؤتھ ویلز میں ہونے والی اس محقیق کی خاص بات یہ ہے کہ جو ٹرانسسٹراس میں استعال کیا گیا وہ اسی پروسس کی مدد سے تیار کیا گیا ہے جس سے عام سلی کان چیس تیار کی جاتی ہیں۔

امید کی جارہی ہے کہ اگلے چندسالوں میں سائنس دان ایک مکمل کواٹم کمپیوٹر تیار کرنے میں کامیاب ہوجائیں گے۔

ميليتم بفرى مارد درائيوز

اعلان کیا ہے کہ وہ میلیئم گیس سے پُر بکمل طور پر ہوابند ہارڈ ڈسک ڈرائیوزا گلے سال تک 💎 20 ہزار گھماؤ فی سینڈ کی رفتار سے گھوم سکے گی۔ جو ہارڈ ڈرائیو کے ڈیٹا پڑھنے یا لکھنے کی فروخت کے لئے پیش کردےگا۔ بینی ہارڈ ڈرائیوز زیادہ ڈیٹامحفوظ رکھنے کے ساتھ ساتھ کم توانائی خرچ اور تیز رفتار ہونگی۔

> عام دستیاب ہارڈ ڈرائیوز میں سوائے عام ہوا اور آئیسجن کے بچھنہیں بھرا ہوتا۔ بیرنہ صرف ہارڈ ڈسک میں موجود دھاتی ڈسک کوخراب کرتی ہے بلکہ اچھی خاصی بھاری بھی ہوتی ہے اور حرکت میں رکاوٹ ڈالتی ہے۔ ہوا کا بھاری بن اور حرکت میں رکاوٹ ڈالنا بہت اہمیت کا حامل ہے جب کہ ہارڈ ڈسک 7200 گھماؤنی سینڈ کی رفتار سے گھوم رہی ہوتی ہے۔ویسٹرن ڈیجیٹل نے عام ہارڈ ڈرائیوز کی اس خامی کاحل میلیئم گیس کی صورت میں نکالا ہے جو کہ ہوا کے مقابلے میں بہت ملکی ہے۔اس طرح ڈسک کو گھو متے ہوئے بہت کم مزاحمت کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔جبکہ سیلیئم عام حالات میں کسی دھات یا دوسرے

ویسٹرن ڈیجیٹل جو ہارڈ ڈسک ڈرائیوز کے حوالے سے ایک نامی گرامی تمپنی ہے، نے مادے کے ساتھ کیمیائی ردعمل بھی نہیں کرتی۔ماہرین کے مطابق میلیئم سے بھری ہارڈ ڈرائیو رفتار میں کئی گنااضافے کا سبب بنے گی۔ساتھ ہی حرکت میں کم رکاوٹ کی وجہ سے ہارڈ ڈرائیوکی موٹر بھی کم توانائی خرچ کرے گی۔

میلیئم سے بھری ہارڈ ڈرائیو کا آئیڈیا نیانہیں ہے۔1980ء میں ایک ایسی ہی ایک ہارڈ ڈرائیوکا پیٹنٹ لے چکا ہے۔ لیکن ایس ہارڈ ڈرائیوکی تجارتی پیانے پر تیاری ایک مشکل کام تھا کیونکہ ہارڈ ڈرائیوکواپنی تیاری سے کمپیوٹر میں تنصیب تک کئی مراحل سے گزرنا براتا ہے اور اس دوران اس کامکمل طور پر ہوا بندر ہنا آسان نہیں۔ساتھ ہی اگلے کئی سال تک اس کا اسی طرح میلیئم سے بھرے رہنا بھی مشکل ہے۔ انہی تمام مسائل پر ویسٹرن ڈیجیٹل نے قابو یالیا ہے اور وہ اگلے سال تک ایسی ہارڈ ڈرائیوز مارکیٹ میں فروخت کے لئے پیش کردیں گے۔



وائی فائی کی حامل کی ڈیوائسس آج کل ہرگھر میں دستیاب ہیں مثلاً لیپ ٹاپ، ٹیبلٹ کمپیوٹرز اورموبائل فونز وغیرہ۔خاص طور پرموبائل فونز پروائی فائی کی دستیابی نے اس شیبانالوجی کی پہچان عام کردی ہے۔ اس کے ساتھ ایک انٹرنیٹ کنکشن کو اپنی مختلف ڈیوائس کے لئے ڈیوائسس پرشیئر کرنا بھی ہماری ضرورت بن چکا ہے۔ ظاہر ہے اب ہم ہرڈیوائس کے لئے الگ سے انٹرنیٹ نہیں خرید سکتے۔ عام طور پراس کام کیلئے ہارڈ ویئر راؤٹر کی ضرورت پیش ہوتی ہے۔جس کی قیمت ایک ہزار سے دس ہزار روپے تک ہوسکتی ہے۔لین اس مضمون میں ہم آپ کو بتا ئیں گے کہ آپ ایک عام کمپیوٹر جس میں وائی فائی کی سہولت موجود ہو، کو بغیر کسی ہارڈ ویئر کے وائی فائی راؤٹر میں بدل سکتے ہیں۔

" دو الکنکیٹی فائی "سافٹ ویئر کی مدد ہے آپ با آسانی اپنے کمپیوٹر پر چلنے والے انٹرنیٹ کو وائی فائی کی حامل ڈیوائسس یا کمپیوٹرز سے شیئر کر سکتے ہیں۔ یعنی ایک انٹرنیٹ کنکشن گھر یا دفتر میں موجود تمام ایسی ڈیوائسس بشمول موبائل فونز کے ساتھ شیئر کیا جاسکتا ہے جن میں وائی فائی کی سہولت موجود ہو۔

اس سافٹ ویئر کے چند بنیادی فیچرز

کابنیادی مقصد کمپیوٹر کووائی فائی ہائ اسپائ میں تبدیل کر Connectify کابنیادی مقصد کمپیوٹر کووائی فائی ہائ اسپائ میں تبدیل کر کے اس پر چلنے والے انٹرنیٹ کودوسری وائی فائی ڈیوائسس کیلئے دستیاب کردینا ہے۔

ﷺ ۔۔۔۔۔۔اگر انٹرنیٹ پہلے ہی کسی دوسرے وائی فائی نیٹ ورک سے چل رہا ہوتو اسے بھی شیئر کیا جاسکتا ہے۔

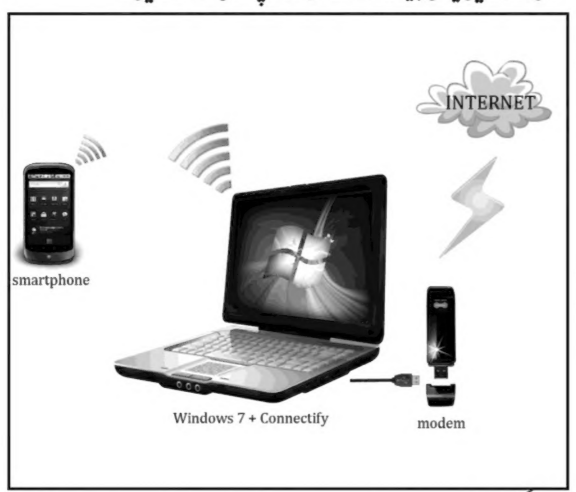
کےکنیکٹی فائی ہاٹ اسپاٹ سے جڑی تمام ڈیوائسز یا کمپیوٹرز کی فہرست ویکھی جاسکتی ہے۔

ہے۔۔۔۔۔۔ہاٹ اسپاٹ پر پاس ورڈلگا کراس کے استعال پر پابندی لگائی جاسکتی ہے۔ ہے۔۔۔۔۔۔نیٹ ورک پرموجود ڈیوائسز یا کمپیوٹرز پرمختلف پابندیاں عائد کرنے کی سہولت بھی اس میں موجود ہے جیسا کہ آپ کسی جڑی ہوئی ڈیوائس کا انٹرنیٹ بند کرسکتے ہیں یا پھر اس کا LANا یکسس بند کرسکتے ہیں۔

ہے۔۔۔۔۔کنیکٹی فائی کے ذریعے بنائے گئے نیٹ ورک کو بالکل عام LAN کی طرح استعال کیا جاسکتا ہے۔

اس سافٹ ویئر سے نبیٹ ورک بنا کرآپ اسے بالکل عام نبیٹ ورک کی طرح استعال

کر سکتے ہیں اور اس کے لئے آپ کو کسی ہارڈ ویئر راؤٹر کی بھی ضرورت نہیں۔ مثال کے طور پر اس کی مدد سے آپ ایک کمپیوٹر سے فائل دوسرے کمپیوٹر پر بذر بعہ وائی فائی نیٹ ورک منتقل کر سکتے ہیں یا اس کمپیوٹر کاریموٹ ڈیسک ٹاپ سیشن لے سکتے ہیں۔



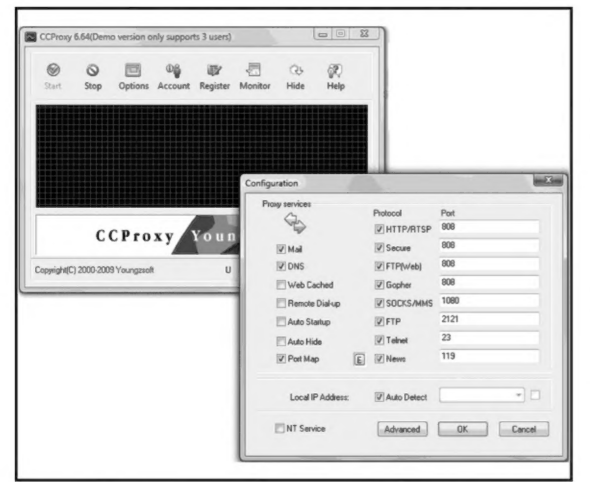
دد کنیکی فائی 'استعال میں بے حد آسان سافٹ ویئر ہے۔ اس کا فری ورژن دس کنشنز کی گنجائش کا حامل ہے بینی ایک وقت میں دس مختلف کمپیوٹرز ، موبائل فونز یا ٹیبلٹس وغیرہ ہاٹ اسپاٹ سے جڑ سکتے ہیں۔ اگر آپ اسے بڑے نیٹ ورک پر استعال کرنا چاہیں تو پھر آپ کواس سافٹ و بیئر کوخر بدنا پڑے گا۔ اس لئے مفت ورژن آپ کیلئے کافی ہے۔ اس سافٹ و بیئر کے استعال کی صرف دو شرائط ہیں۔ پہلی شرط یہ ہے کہ جس کمپیوٹر کو ہاٹ اسپاٹ بنانا ہے ، اس پر بھی وائی فائی کی سہولت موجود ہے ۔ عموماً ڈیک ٹاپ کمپیوٹر ز باٹ اسپاٹ بنانا ہے ، اس پر بھی وائی فائی کی سہولت موجود ہے ۔ عموماً ڈیک ٹاپ کمپیوٹر ز میں وائی فائی نیٹ ورک ڈیوائس موجود نہیں ہوتی۔ اس کے لئے آپ وائرلیس لین کارڈ با آسانی مارکیٹ سے خرید سے ہیں جس کی قیمت کوالٹی کے مطابق پانچ سو سے ایک ہزار روپے ہو سے آگ ہو سے ایک ہزار

دوسری شرط بیہ کہ اسے صرف ونڈ وز 7 یا ونڈ وز 8 پر بی انسٹال اور استعال کیا جاسکتا ہے۔ دراصل بیسافٹ ویئر ونڈ وز 7 اور ونڈ وز 8 میں موجود''ور چوکل راؤٹر'' بنانے کی سہولت کا استعال کرتا ہے جو کہ ونڈ وز کے پرانے ورژن میں ممکن نہیں۔اس لئے ضروری ہے کہ جس کمپیوٹر کو ہائے اسپاٹ بنانا ہو، اس پر کم از کم ونڈ وز 7 انسٹال ہو۔ تاہم اس ہائے

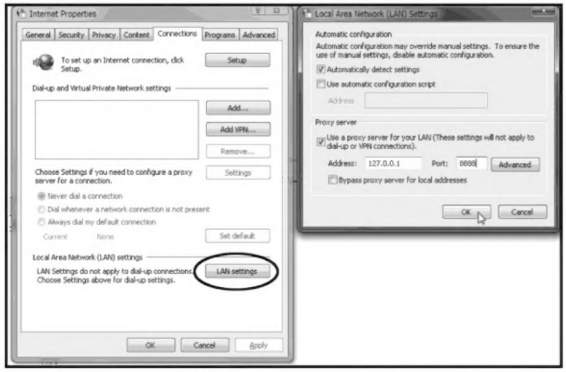
ونڈوزا نیس بی برانٹرنیٹ شیئر نگ

فرض کریں کہ آپ کے پاس انٹرنیٹ صرف ونڈوز ایکس بی برچل رہا ہے لیکن آپ اسے شیئر کرنا چاہتے ہیں۔اس کا ایک آسان طریقہ بیہ ہے کہ آپ ونڈوز ایکس بی پرسی سی یراکسی نامی سافٹ ویئر انسٹال کرلیں۔اس سافٹ ویئر کودرج ذیل لنگ سے ڈاؤن لوڈ کیا حاسكتاب_

http://www.youngzsoft.net/ccproxy/

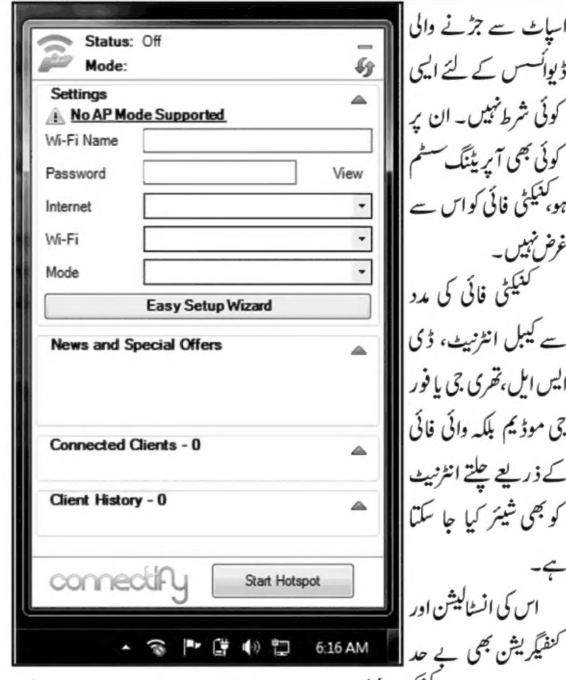


بیسافٹ ویئرآپ کے کمپیوٹر کوایک انٹرنیٹ پراکسی میں بدل دیتا ہے۔ یعنی اب نیٹ ورک برموجود دیگر کمپیوٹر یا دیگر وائی فائی ڈیوائسس اس براکسی کو استعال کرتے ہوئے انٹرنیٹ استعال کر سکتے ہیں۔ وائی فائی نیٹ ورک بنانے کے لئے آپ کسی بھی ونڈوز 7 والے کمپیوٹر برکنکٹی فائی انسٹال کر کے سب ڈیوائسس بشمول ونڈوز ایکس بی والا کمپیوٹر،



کنک کردیں۔اب ونڈوز 7بطور ہاٹ اسیاٹ کام کرے گی کیکن انٹرنیٹ ونڈوز ایکس بی یر موجودس سی پراکسی کے ذریعے چل رہا ہوگا۔ یا درہے کہ آپ کو ہر کمپیوٹر اور ڈیوائس کے براؤزرمیں پرائسی بھی ڈالنی ہوگی۔

**



کوئی جھی آپریٹنگ سسٹم ہو،کنیکی فائی کواس سے کنیکٹی فائی کی مدد ہے کیبل انٹرنیٹ، ڈی جي موڙيم بلکه وائي فائي کو بھی شیئر کیا جا سکتا

سادہ اور آسان ہے۔ تنگٹی فائی کی ویب سائٹ ہے آپ اس کا تازہ ورژن ڈاؤن لوڈ کر سكتے ہيں:

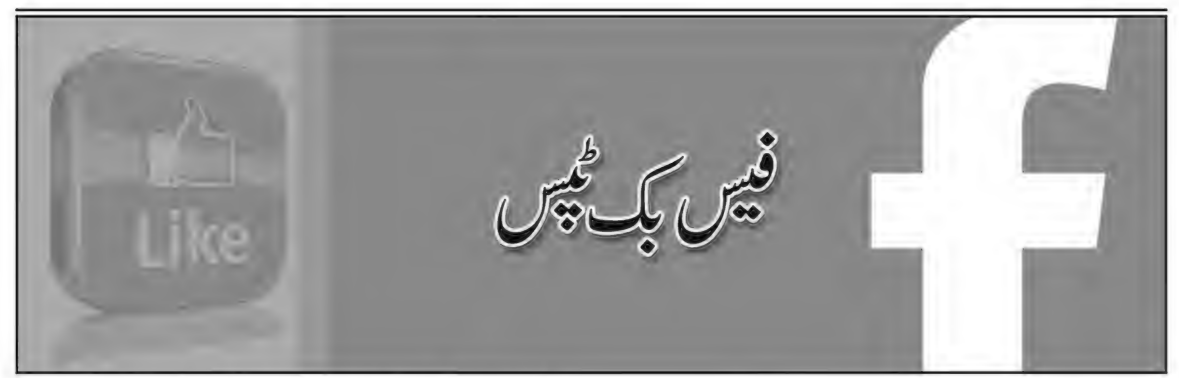
www.connectify.me

ڈاؤن لوڈ نگ ممل ہونے کے بعدا ہے انسٹال کرلیں۔ پہلی دفعہ چلانے پرآپ کواپنے نے نیٹ ورک کا نام منتخب کرنا ہوگا۔اس کے بعد یاس ورڈ بھی دینا ہوگا تا کہ آپ کی اجازت کے بغیر کوئی آپ کا نیٹ ورک استعال نہ کر سکے۔ورنہ وہمشہورلطیفہ تو آپ نے س ہی رکھا ہوگا کہ دنیا کاسب سے بہترین انٹرنیٹ پڑوسیوں کا ہوتاہے۔

اس سافٹ ویئر کو مفت استعال کرتے ہوئے ضروری ہے کہ نیٹ ورک کا نام "Connectify" سے شروع ہو۔ مثلاً Connectify-com وغیرہ۔ اگرآ ہاس کا یروفیشنل ورژن استعال کریں تواپنی مرضی کا نام منتخب کیا جاسکتا ہے۔

اس کے علاوہ یہاں اپناانٹرنیٹ کنکشن منتخب کریں جسے آپ شیئر کرنا چاہتے ہیں اور اینے سٹم میں موجود وائی فائی کومنتخب کرنے کے بعد ہائے اسیاٹ کواسٹارٹ کر دیں۔ لیجے آپ کا کمپیوٹر یالیپ ٹاپ اب ایک'' ہاٹ اسیاٹ' بن چکاہے۔کسی دوسرے لیپ ٹاپ یا موبائل کے وائر کیس کنکشنز میں اگر آپ تلاش کریں گے تو آپ کا یہ ہائ اسیاٹ بھی وہاں ظاہر ہور ہا ہوگا۔اینے منتخب کردہ یاس ورڈ سے اسے جوڑنے کے بعد آپ دیکھیں گے کہاُس ڈیوائس پرانٹرنیٹ چلنا شروع ہو چکاہے۔

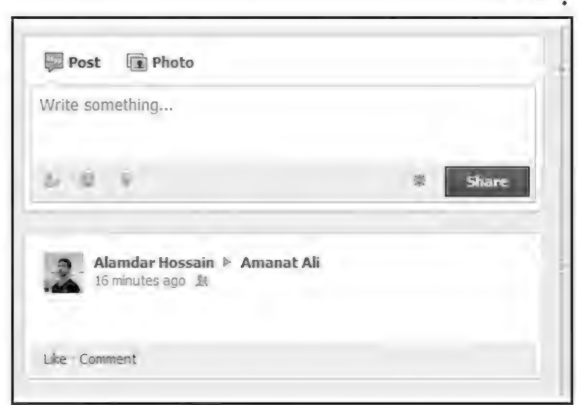
جس بی سی پر کنکیٹی فائی انسٹال ہے اس میں آپ یہ بھی دیکھ سکتے ہیں کہ اس وقت کون کون سے بیسی نیٹ ورک پرموجود ہیں۔اس کےعلاوہ یہاں آ پمختلف ایکشن بھی ویکھ سكتے مثلاً اگر آپ كسى في سى كا آئى في جاننا جاہتے ہيں ياكسى كوانٹرنيٹ نہيں دينا جاہتے توبيہ



خالی کمنٹ کریں

یے ٹی بہت ہی سادہ، آسان اور دلچیپ ہے۔ کہیں بھی اگر آپ کچھ لکھے بنا خالی تبھرہ کرنا چاہتے ہیں تو اس کے لیے آپ کو اپیٹل کیریکٹرز استعمال کرنے ہوں گے جو کہ ایک خالی تبھرے میں تبدیل ہوجائیں گے۔

اییا تبھرہ کرنے کے لیے Alt کا بٹن دہا کرر کھتے ہوئے 0173 ٹائپ کریں اوراس کے بعداینٹر پرلیں کردیں یاکسی کی وال پرلکھ رہے ہیں توشیئر کے بٹن پر کلک کردیں۔ آپ دیکھیں گے کہ آپ کے تبھرے میں کچھ بھی نہیں لکھا ہوگالیکن پھر بھی پوسٹ ہو جائے گا۔



فيس بك كابيك گراؤنڈ تنبديل كريں

کیا آپ فیس بک کاایک ہی بیک گراؤنڈ دیکھ دیکھ کر بور ہو چکے ہیں؟ اگراہیا ہی ہے تو ''فیس بک بیک گراؤنڈ رچیج'' سے آپ فیس بک پراپنی پیند کا بیک گراؤنڈ استعمال کر سکتے ہیں۔

Facebook Background Changer دراصل کردم براؤزر کے لیے دستیاب ایک مفت ایک شینش ہے۔ کروم ویب اسٹور سے بیا بیسٹینش انسٹال کرنے کے دستیاب ایک مفت ایک شینشن ہے۔ کروم ویب اسٹور سے بیا بیسٹینش انسٹال کرنے کے بعد جب آپ فیس بک لاگ ان کریں گے تو آپ دیکھیں گے کہ بیک گراؤنڈ میں ایک تصویرلگ چکی ہے۔ اس کے علاوہ Change Background کا ایک بٹن بھی نظر

آ ناشروع ہوجائے گا۔اس کے ذریعے آپ اپنی پیند کی تصویر فیس بک بیک گراؤنڈ کے طور پراستعال کر سکتے ہیں۔



بیک گراؤنڈ میں لگائی گئی تصویر کے لیے کافی آپشز بھی موجود ہوں گے بعنی تصویر کا سائز بھی تبدیل کیا جا سکتا ہے جبکہ تصویر کو مدھم بھی کیا جا سکتا ہے تا کہ فیس بک استعال کرنے میں کوئی دشواری نہ ہو۔

ژاۇن لوۋلنك:

http://goo.gl/ohn94

فیس بک کی لاگ ان اسکرین تبدیل کریں

اپنے کمپیوٹر کے ڈیسک ٹاپ پرلگا وال پیپر ہم اکثر تبدیل کرتے رہتے ہیں، کیوں نا فیس بک کی لاگ اِن اسکرین بھی اپنی پیند سے جب چاہیں تبدیل کر لی جائے؟ اس کے لیے آپ کوکروم براؤزر میں ایک ایسٹینش شامل کرنا ہوگا جس کا نام ہے BB۔ Refresh۔

''ایف بی ریفریش'' کروم ویب اسٹور سے اپنے کروم برا وُزر میں شامل کرلیں اور فیس بک کی لاگ اِن اسکرین کواپنی پیند کی تصویر سے بدل لیں۔

ڈاؤن لوڈ لنک:

http://goo.gl/TeWAf

Computingsk

آپاپے دیگر پوزر نیم سے بھی لاگ ان ہوسکتے ہیں۔

سب سے پہلا یوزر نیم تو آپ کا ای میل ایڈریس ہے، جس سے عموماً آپ لاگ اِن کرتے ہیں۔ بعض اوقات ایسا بھی ہوتا ہے کہ آپ کسی جگہ فیس بک استعمال کرتے ہوئے نہیں چاہتے کہ اپناای میل ایڈریس ٹائپ کریں تو اس کے لیے آپ کو اپنے دیگر یوزر نیم استعمال کرنے ہوں گے۔

آپ کا دوسرا یوزر نیم آپ کا موبائل نمبر ہوتا ہے۔ جوموبائل نمبر آپ نے اپنے فیس بک اکاؤنٹ میں شامل کررکھا ہے وہ آپ کا یوزر نیم بھی ہے۔ یعنی اپنا موبائل نمبر اور پاس ورڈٹائی کر کے بھی آپ فیس بک برلاگ ان کرسکتے ہیں۔

تیسرا آپ کا فیس بک یوزر نیم ہے، مثلاً آپ کا فیس بک پر یوزر نیم دونت آپ بینام بھی ٹائپ کرسکتے ہیں۔

computingpk ہے تولاگ ان کرتے وقت آپ بینام بھی ٹائپ کرسکتے ہیں۔

اگر آپ کونہیں معلوم کہ آپ کافیس بک پر کیا یوزر نیم ہانا یا تبدیل کرنا جائے:

http://www.facebook.com/username

بوسٹ شیر ول کریں

فیس بک پرآئے دن نے فیچرز متعارف کرائے جارہے ہیں۔ایبائی ایک دلچسپ اور زبردست فیچر' شیڈول پوسٹ' کا ہے۔ یہ فیچر فی الحال صرف پیچز کے لیے دستیاب ہے، جس کے ذریعے بیچ کے ایڈمن کسی پوسٹ کوشیڈول کر سکتے ہیں۔ یعنی کوئی بھی پیغام، تصویر یا وڈیو وغیرہ جو بھی شیئر کرنا چاہیں پر تاریخ سیٹ کر سکتے ہیں۔مقررہ تاریخ پر وہ چیز خود ہی



یوسٹ ہوجائے گی۔

اس فیچر کواستعال کرنے کے لیےنگ پوسٹ کرتے وقت بائیں کونے موجود کلاک پر کلک کرکے وقت طے کریں اور پوسٹ شیڈول کر دیں۔ شیڈول کی گئ تحریریں'' ایکٹیویٹی لاگ''میں دیکھی جاسکتی ہیں۔

فيس بك ا كاؤنث خود بخو دلاگ آؤٹ كريں

بعض اوقات ایسا ہوتا ہے کہ ایک ہی کمپیوٹر کوکئی لوگ استعمال کرتے ہیں۔ایسے میں اگر آپ اپنافیس بک لاگ اِن چھوڑ دیں تو بیہ خود بخو دلاگ آؤٹٹ ہوتا۔ کوئی دوسرا اگر سٹم پر بیٹے جائے تو با آسانی آپ کا اکاؤٹٹ دیکھ سکتا ہے۔ اگر آپ فائر فوکس براؤز راستعمال کرتے ہیں تو اس بچنے کے لیے ایک بے حد کار آمد

چيك برخفيدر بال

اس سے بیخے کے لیے آپ کو Chat Undetected انسٹال کرنا پڑے گا۔اس سافٹ ویئر کوانسٹال کر لینے کے بعد آپ کوئیج کرنے والے کو read receipt نہیں سافٹ ویئر کوانسٹال کر لینے کے بعد آپ کوئیج کرنے والے کو اورائے ہیں۔ ملے گی اورائے ہیں پتا چلے گا کہ آپ موجود ہیں اور نیج دیکھ چکے ہیں۔ ڈاؤن لوڈ لنک:

http://crossrider.com/install/14917-chat-undetected



فیس بک پرآپ کے تین یوزر نیم ہیں

اگرآپ ہمیشہ اپناای میل ایڈریس لکھ کرفیس بک پرلاگ اِن کرتے ہیں تو آپ کومعلوم ہونا چاہیے کہ فیس بک پرآپ کے تین مختلف یوزر نیم ہیں۔ یعنی ای میل ایڈریس کے علاوہ

اليستين دفيس بكآ ٹولاگ آؤٹ كى صورت ميں موجود ہے۔

Facebook Auto-Logout انسٹال کرنے کے بعد آپ کو اسے تھوڑا سا Facebook Auto-Logout کنفیگر کرنا پڑے گا۔ کیونکہ بائی ڈیفالٹ بیساٹھ سیکنڈ پرسیٹ ہوتا ہے۔ بعنی اگر ساٹھ سیکنڈ تک آپ نے فیس بک استعمال نہ کیا تو اسے خود بخو دلاگ آؤٹ کردے گا۔

مینومیں سے Add-ons کھول لیں۔اس میں فیس بک آٹو لاگ آؤٹ کے سامنے موجود آپشز کے بٹن پر کلک کریں اور اپنی مرضی کا ٹائم منتخب کرلیں۔

مقررہ وقت تک اگر آپ فیس بک پرمتحرک نہ ہوئے تو بیا پیسٹینش آپ کا فیس بک اکاؤنٹ خود بخو دلاگ آؤٹ کردے گا۔

سارے منٹس ایک ساتھ لائیک جیجیے

فرض کہیں آپ کو بہت سارے منٹس لائیک کرنے ہوں تو یقیناً آپ باری باری سب کولائیک کریں گے۔

لیکن اگر آپ کروم براؤزراستعال کررہے ہیں تو اس کا ایک بہترین حل' فیس بک لائیک آل' کی صورت میں موجود ہے۔ یہ ایکسٹینٹن آپ کو سہولت دیتا ہے کہ کہیں بھی ایک تبھرہ لائیک کرنے کی بجائے اگر آپ چاہیں تو ایک ساتھ سارے تبھرے پہند کر سکتے ہیں۔

اگر آپ این بیج پر دوسرول کے لاتعداد تجرے لائیک کرنا چاہتے ہیں تو Facebook Like All

ڈاؤن لوڈ لنک:

http://goo.gl/s49DT

فيس بكميسنجر

یا ہو، ایم ایس، گوگل ٹالک کی طرح فیس بک کامیسنجر بھی دستیاب ہے۔ فیس بک کی جانب سے میسنجر فی الحال صرف ونڈ وز کے صارفین کے لیے دستیاب ہے۔

Aaron Sittig is listerwing to ill Descent by square publisher on fixto.

الست چیك كر سكت الست چیك كر سكت المساور المساور الم المساور المساور

سے بھی آپ باخبررہتے ہیں۔

فیس بکمیسنجر بہت ہی ہلکا پھلکا ساسافٹ ویئر ہے جو یقیناً آپ کو پیندآئے گا۔ ڈاؤن لوڈ لنگ:

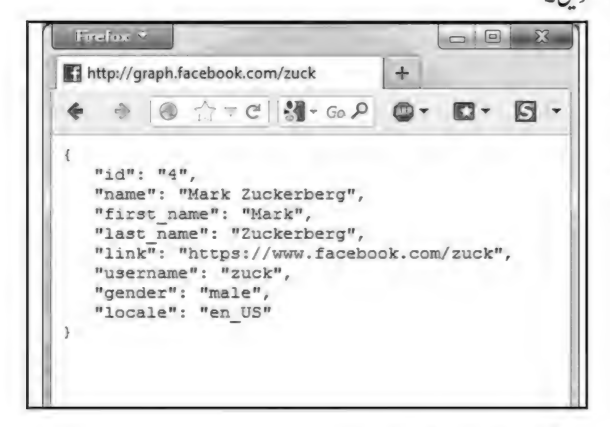
https://www.facebook.com/about/messenger

کسی کی بھی بوزرآئی ڈی اور دیگرمعلومات حاصل کریں

اگرچہ بیہ معلومات آپ کسی کی پروفائل دیکھ کربھی حاصل کر سکتے ہیں لیکن بیٹ بہت دلچسپ اور آسان ہے کیونکہ اس کے ذریعے آپ فیس بک پر بنالاگ ان کیے کسی کی بھی بنیادی معلومات دیکھ سکتے ہیں۔

http://graph.facebook.com/

اس بوآ رایل میں سلیش کے بعد بوزر نیم لکھ کرآپ یہ معلومات دیکھ سکتے ہیں۔مثلاً اگر کسی کا بوزر نیم computingpk ہے توسلیش کے بعد بیٹائپ کر کے اینٹر پرلیس کر



فیس بک بلاک کریں

بعض اوقات کوئی اہم کام کرنے کے لیے ضروری ہوتا ہے کہ فیس بک سے دُورر ہیں۔ یا پڑھائی وغیرہ پر توجہ دینے کے لیے فیس بک کو پچھ دیر کے لیے بلاک کر دینا بہت فائدے مند ثابت ہوگا۔

فیس بک یا دیگرسوشل نبید ورکنگ ویب سائٹس کو بلاک کرنے کے لیے عام طریقہ تو یہی ہے کہ کوئی سافٹ ویئر استعال کیا جائے۔ بیسافٹ ویئر بیک گراؤنڈ میں کام کرتے بیں اور جو ویب سائٹس آپ بلاک کرنا چاہیں وہ بلاک ہوجاتی ہیں۔اس کام کے لیے گئ مفت اور کمرشل سافٹ ویئر دستیاب ہیں۔

"بلاک اِٹ فارمی" ایسا ہی ایک سافٹ ویئر ہے جو کم سائز ہونے کے ساتھ ساتھ مفت بھی دستیاب ہے۔ Block It For Me کی مدد سے آپ کئی ویب سائٹس بشمول فیس بک، ٹویٹر، بلاگر، لنکنڈ اِن، ورڈ پریس ڈاٹ کام وغیرہ بلاک کر سکتے ہیں۔ بس اس سافٹ ویئر کوچلا کیں اور جو ویب سائٹس بلاک کرنا چاہتے ہیں وہ سلیکٹ کریں، یواپنا کام

اس فائل میں ایڈیٹنگ کرنے کے لیے آپ کو ایڈ منسٹریٹر اختیارات کے ساتھ بیفائل کھولنی پڑے گی۔ موسٹ فائل کھولنے کے بعداس میں بیچے دی گئی لائن ٹائپ کر کے فائل سیوکر کے بند کر دیں:

127.0.0.1 facebook.com www.facebook.com فائل بند کرنے کے بعد اب فیس بک کھول کر دیکھیں، اگر آپ نے سارا کام بالکل ٹھیک طریقے سے کیا ہوگا تو فیس بک کؤہیں چلنا چاہیے۔

الى طرح اگر آپ فيس بك كودوباره فعال كرنا چاہتے ہيں تو ہوسٹ فائل ميں شامل كى الى كائن كوڈيليك كرديں۔

كسى بھى ويبسائك كوبلاك كرنے كے ليے يہ بے صدكار آ مدطريقہ ہے۔

کسے پتا جلائیں کہ کون فیس بک پرآ گیاہے؟

یجھ عرصہ پہلے فیس بک پرالی اپلی کیشنز موجود تھیں جن کے ذریعے یہ پتا چلانا آسان تھا کہ آپ کا کون دوست فیس بک پرآن لائن آچکا ہے۔ لیکن فیس بک پرکی گئی اپ ڈیٹس کے بعدان اپلی کیشنز نے چلنا بند کر دیا۔ اب ایک نئی اپلی کیشن موجود ہے جس سے آپ جان سکتے ہیں کہ آپ کا کون دوست فیس بک پر آچکا ہے۔

کہ آپ کا دوست فیس پر آچکا ایس ایم ایس ایم ایس یا پرائیویٹ میسے کہ آپ کا دوست فیس پر آچکا ہے کہ آپ کا دوست فیس پر آچکا ہے یا آپ چاہیں تو ای میل ، ایس ایم ایس یا پرائیویٹ میسے کے ذریعے بھی جان سکتے ہیں کہ آپ کا دوست چیٹ پر آف لائن سے آن لائن آچکا ہے۔

آپ کوکرنایہ ہے کہ سب سے پہلے تواس ایلی کیشن کواپنے اکاؤنٹ میں شامل کریں:

http://apps.facebook.com/chatalert

"Add friends to your ہے۔ مرحلے پر اس کے بعدا سے کنفیگر کرنا پڑے گا۔ پہلے مرحلے پر alert list." کے بعدا سے کنفیگر کرنا چا ہے ہیں۔'' چیٹ اللہ انٹر کرنا چا ہے ہیں۔'' چیٹ الرٹ' کے بیسک ورژن میں آپ صرف پانچ دوست ایڈ کر سکتے ہیں۔ بیسروس صرف انہی



پانچ دوستوں کو مانیٹر کرے گی اور جیسے ہی وہ آن لائن آئیں گے آپ کے منتخب کر دہ طریقے بعنی ای میل میسے یا ایس ایم ایس کے ذریعے آپ کو مطلع کر دیا جائے گا۔



شروع كرد سے گا۔

بلاک إث فارمی ڈاؤن لوڈ کرنے کے لیے اس کی ویب سائٹ وزئ کریں:

http://blockitfor.me/en

اس کام کے لیے ایک اور اچھا سافٹ ویئر''دی ویب بلاکر' ہے۔ The Web کی فاص بات ہے۔ کہ اس پر پاس ورڈ بھی سیٹ کیا جا سکتا ہے۔ یعنی اگر آپ Blocker



نے کوئی ویب سائٹ بلاک کررکھی ہے تو کوئی دوسرااسے بغیریاس ورڈ کے ایکٹیونہیں کر سکتا۔ بیسافٹ ویئر بھی مفت دستیاب ہے اور استعال میں بھی بے حدسادہ ہے۔اسے ڈاؤن لوڈ کرنے کے لیے درج ذیل ویب سائٹ وزٹ کیجیے:

http://www.thewebblocker.com

کسی سافٹ ویئر کے بغیر بھی فیس بک کو بلاک کیا جا سکتا ہے اور بیطریقہ زیادہ کار آمد بھی ہے۔ونڈوز کی ہوسٹ فائل میں ایک چھوٹی سی تبدیلی کر کے فیس بک پی سی پر مکمل طور پر بلاک کیا جا سکتا ہے۔ہوسٹ فائل اس لوکیشن پر موجود ہوتی ہے:

C:\Windows\System32\drivers\etc

ہوسٹ فائل کونوٹ پیڈ میں کھول لیں۔اگر آپ ونڈوز 7 یا 8 استعمال کررہے ہیں تو



ایڈوبی السٹریٹر CS6 کے سلسلے کی پہلی قسط میں ہم نے انٹرفیس اور بنیادی اوز اروں کے متعلق آگا ہی حاصل کی تھی۔ آیئے ،اب عملی کام کی طرف قدم بڑھاتے ہیں۔

اشیابنانا(Drawing Object):

دیگرسافٹ ویئر کی طرح ایڈونی السٹریٹر میں بھی مختلف اوزار مہیا کیے گئے ہیں جن کی مددسے ہم بہت میں اشیابنا سکتے ہیں۔ اس سلسلے میں سب سے بنیادی اشکال کے بارے میں ہم نے بچھلے سبق میں بھی مختصراً پڑھا تھا لیعنی مستطیل ، دائرہ ، چوکوروغیرہ۔

ٹول بکس سے rectangle ٹول منتخب کریں (تصویر 1) اور آرٹ بورڈ پر کلک کرکے drag کرنا شروع کریں۔

جیسا کہ تصویر 2 میں ظاہر ہور ہا ہے، آ بجیک بناتے ہوئے ساتھ ہی اس کی لمبائی اور چوڑائی بھی ظاہر ہور ہی ہے۔آپ جتنا بڑا آ بجیکٹ چاہتے ہیں، اتنا بنا کر ماؤس کا بایاں کلک چھوڑ دیں۔اسی طرح آپ دائر ہاوردیگراشیا بھی بناسکتے ہیں۔

لیکن اگر ہم ایبا آ بجیکٹ بنانا چاہتے ہیں جو چاروں طرف سے برابر ہو، یعنی اُس کی چوڑائی اور میں نظر تصویر rectangle: اُلول

آنے والی لمبائی اور چوڑائی کو یکسال رکھنا کافی مشکل ہوسکتا ہے۔ اس کے لیے ہم rectangle کو استعال کرتے ہیں۔ تجربہ کرکے دیکھیں۔ SHIFT key کو استعال کرتے ہیں۔ تجربہ کرکے دیکھیں۔ SHIFT key کو استعال کرتے ہیں۔ آپ (vertically) کا معدد کا شروع کریں۔ آپ جس سمت میں ماؤس لے کر جا ئیں گے، آبجیکٹ بھی اسی سمت میں بڑھتا رہے گا۔ پھر آپ SHIFT key وہا ئیں۔ آپ دیکھیں گے کہ آپ نے چاہے صرف افقی یا عمودی سمت ہی میں کیوں نہ حرکت کی ہو، آپ کا آبجیکٹ خود بہ خود اس کی متعلقہ سمت میں بھی برابر بڑھ جائے گا۔

یمی اللہ Ellipse ٹول کواستعال کرتے ہوئے بھی دہرائیں۔ لیکن آ بجیکٹ ڈرا کرنے کا صرف ایک یہی طریقہ نہیں ہے۔اگر آپ چاہتے ہیں کہ

آپ کا مطلوبہ آ بجیکٹ ایک مخصوص لمبائی یا چوڑائی میں از خود بن جائے تو اس کے لیے



تصویرrectangle: ٹول ڈریگ کرتے ہوئے

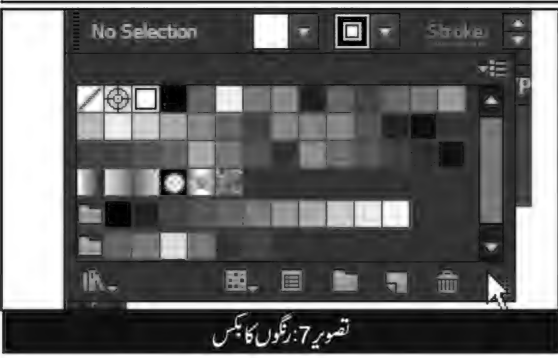
آپ نے صرف اتنا کرنا ہے کہ اپنا مطلوبہ اوز ارمنتخب کریں اور آرٹ بورڈ پرڈریگ کرنے کے بجائے صرف بایاں کلک کر کے چھوڑ دیں۔ آپ کے سامنے ایک ڈائیلاگ بکس ظاہر موگا جو آپ کے آبیکٹ کی لمبائی اور چوڑ ائی دریافت کرے گا (تصویر 5)۔ یہ معلومات فراہم کرنے سے آپ کا مطلوبہ آبجیکٹ ازخود سامنے ہوگا۔

اشیا میں رنگ بھرنا (Coloring

:(Objects

کسی بھی آ بجیکٹ کے بنیادی طور پر دو جھے ہوتے ہیں۔ اندرونی حصہ Fill اور بیرونی لائن Stroke کہلاتی ہے۔ ان دونوں کومختلف رنگ دیے جاسکتے ہیں۔ اگر آپ ٹاپ





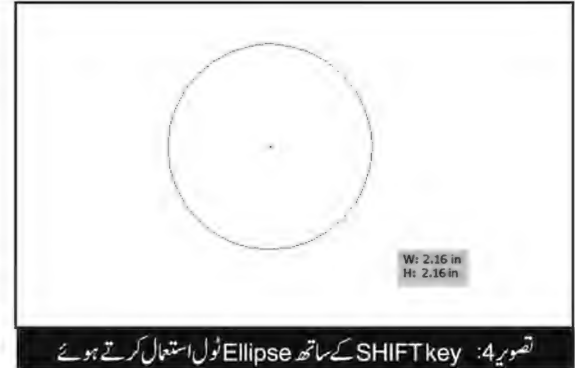
عاہتے ہیں کہ ہمارے منتخب شدہ یا ہر نے بنے والے آ بجیکٹ کی خصوصیات ڈیفالٹ ہوجائیں اور ہماری کی گئی تندیلیاں اُس پر اثر انداز نہ ہوں تو اُس کے لیے آپ کوایک ایک چیز دوبارہ اپنی ڈیفالٹ تر تیب میں لانے کی ضرورت نہیں ، بل کہ آ ب صرف "D" دباکر بھی آ بجیکٹ کی ڈیفالٹ خصوصیات بحال کرسکتے ہیں۔

Gradient استعال کرنا:

درج بالاسطور میں ہم نے بید یکھا کہ س طرح ایک آ بجیکٹ کے اندرونی حصے میں کوئی ایک رنگ بھرا جاسکتا ہے۔ اگر آپ جائے ہوں کہ آ بجیکٹ میں ایک سے زائد رنگ جرے ہوئے ہوں تواس کے لیے ہم گریڈینٹ (Gradient) کی طرف رجوع کرتے ہیں۔ ایڈونی السٹریٹر کے بائیں جانب موجود floating palette میں دیکھیں۔ تيسر ع درج پرگريڈين بکس موجود ہے۔

یہ غیرفعال ہوتا ہے۔اسے فعال کرنے کے لیے آپ کوگریڈینٹ بکس پر کلک کرنا ہوگا۔ بول آپ کا آ بجیک دورنگوں میں نظر آنے گےگا۔ ڈیفالٹ تر تیب میں بیرنگ سفید اورساہ ہوتے ہیں۔

> چوں کہ گریڈینٹ بکس میں موجو دگریٹرینٹ سلائیڈر کے دائیں طرف سیاہ اور ما ئیں طرف سفید رنگ ہے



مینو بارکے نیچے موجو دربن بار بردیکھیں تو آپ کو بائیں طرف دوبکس نظر آئیں گے۔ یا کیں طرف سے بہلا بکس اندرونی جھے میں رنگ بھرنے کے لیے ہے جب کہاس کے دائیں طرف والا مکس اسٹر وک کورنگ دینے کا ہے۔

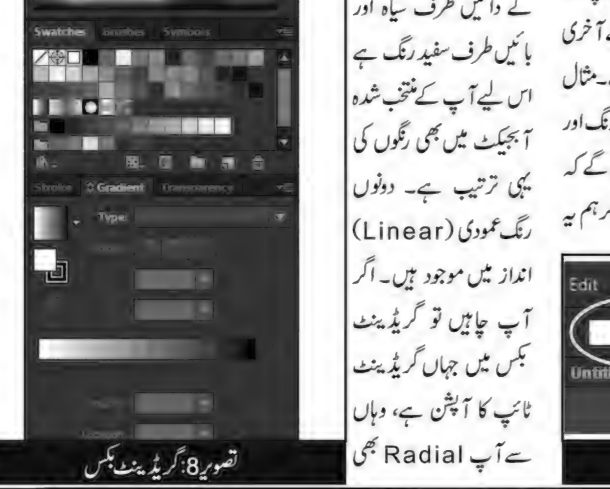
اسٹروک کے دائیں Rectangle Width: 4.709 in Height: 2.6852 in Cancel OK ہیں۔ آپ کوئی بھی تصویر 5: آبجیک کی لمبائی اور چوڑ ائی کا ڈائیلاگ بیس

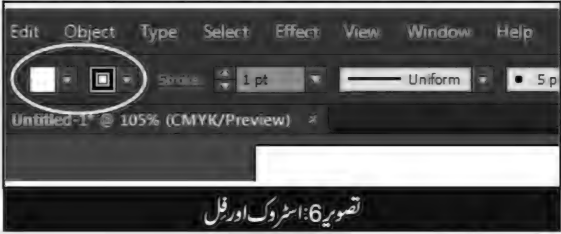
جانب1pt لكها نظرة ربا ہے۔ دراصل بیداسٹروک کی موٹائی ظاہر کررہاہے۔ ہم اینے آبجیکٹ کی موٹائی مزید بردھا بھی سکتے آ بجبکٹ بنائیں اوراس کی موٹائی زیادہ کرکے دیکھیں۔

یہاں ایک اہم نکتہ قابلِ ذکر ہے جسے یا در کھنا ہمارے کام کوآسان بنائے گا۔ ایڈونی السريريرمين المجيك كى ديفالث خصوصيات درج ذيل موتى بين:

- اندرونی حصه (Fill) میں سفیدرنگ
- بيرونى خط (Stroke) كارنگ سفيداورموٹائى 1 يوائن

جب ہم ان کی ڈیفالٹ خصوصیات میں ایک بار تبدیلی کرتے ہیں تو عارضی طور پر بعد میں بنائے جانے والے المجیکش کی خصوصیات ڈیفالٹ نہیں رہتیں بل کہ ہم نے آخری آ بجيك يرجو كجھايلائى كيا ہوتا ہے، وہى كچھ نئے آ بجيكٹس يرجھی ايلائی ہوجاتا ہے۔مثال کے طور پرایک دائرہ بنائیں۔اس کے اندرونی حصے کوسرخ رنگ، بیرونی خط کوسبز رنگ اور اسٹروک کی موٹائی 5pt کردیں۔اس کے بعد منتظیل بنائیں۔ آپ دیکھیں گے کہ مستطیل کا اندرونی حصه بھی سرخ، بیرونی خط سبز اور اسٹروک 5pt ہوگا۔ اب اگر ہم یہ





Rulers یر کلک کریں یا صرف Ctrl+R دبائیں۔ایڈونی السٹریٹر کے انٹرفیس میں Rulers د کھائی دیں گے۔ان کی مدد ہے آ پ اینے آ جیکٹس اور کام کی درست پائش اورآ بجيكش كوسي جيك يرر كھنے ميں مدد لے سكتے ہيں۔

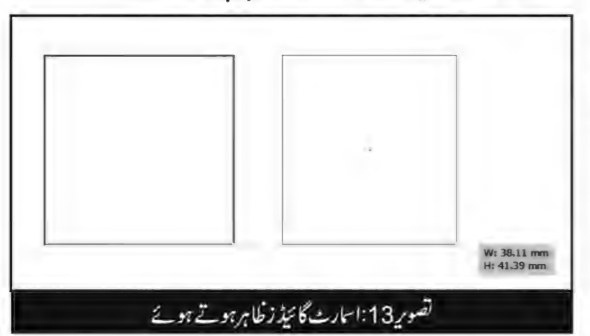
View Menu على ملى كائيدُ لائن اور Grids ظاہر كرنے كا بھى آ يشن ہے۔

اسارك كائيدزكابن؟

ایدونی السریر میں اسارٹ گائیڈز ایک بہت مفیدسہولت ہے۔ جب آپ مختلف



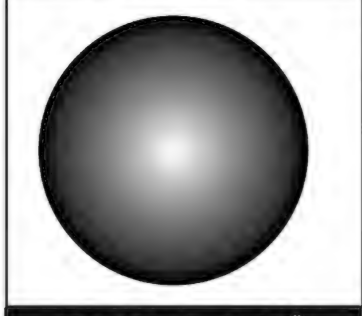
آ بجيكش بنارے موتے ہيں تو سبزرنگ كى لائنوں كى مددسے بياسارٹ كائيرزآپ كى راه نمائی کرتی ہیں کہ آ یہ کے آ بجیک کی چوڑائی اورلمبائی کیا ہے، اگر آ رہ بورڈ پر دوسرے ہ بجیکٹس موجود ہیں توبیان کے کس کنارے کوچھور ہاہے، وغیرہ وغیرہ۔



یہاں ہم اینے اس سبق کا اختیام کریں گے۔ان دواسباق کا مقصد ایڈو بی السٹریٹر کے بنیادی اوزاروں اور استعمال کو سمجھنا تھا۔ اگر آپ یہ بنیادی تصورات سمجھ کیں گے تو پھر با آسانی مختلف اسباق سے سیکھ کرکئی چیزیں بناسکتے ہیں۔ کمپیوٹنگ کے صفحات پر بھی وقتاً فو قتاً ایڈونی السٹریٹر کے اسباق شائع ہوتے رہیں گے۔امید ہے کہ بیدو بنیادی اسباق آپ کے لیے مفید ثابت ہوئے ہوں گے۔



تصوير9: گريد پنڀار بجيك



تصوير Radial Gradient: 10

ہے اور نہ ہی ٹرانسیرنسی انٹریشنل کا۔بل کہ بیجھی آ بجیکٹ پرایلائی کرنے کا ایک آپشن ہے جوگریڈینٹ کے بالکل برابر میں موجود ہے۔اسے آ زمانے کا طریقہ یہ ہے کہ آپ دو آ بجیکٹ بنائیں۔دونوں آ بجیکٹ کومختلف رنگ دیں اور اس طرح رکھیں کہ ایک آ بجیکٹ کا کچھ حصہ دوسرے آ بجیك پر بھی ہو۔ پھرآ ب اوپر والے آ بجیك کی Opacity كم كرنا شروع كريں۔ یوں آ پ کے آ بجیک کی ٹرانسپر نسی (Transparency) بڑھتی جائے گی۔

تصویر 11 کے بائیں طرف دوآ بجیکٹ موجود ہیں۔ایک چوکوراورایک دائرہ۔ چوکور ساہ ہے اور اُس کے اویر سفید دائرہ ہے۔ دائیں طرف ہم نے سفید دائرے کی Opacity کو پیاس فی صدکردیا ، نتیجہ آ یہ کے سامنے ہے کہ اُس دائر نے کا پس منظر بھی ہمیں کافی حد تک دکھائی دینے لگا۔

☆ ناپ اور بیمائش:

كرسكتة بال-

اگر آپ ان سیاه و سفید

رنگوں کو تبدیل کرنا جائے ہیں تو

گریڈین بکس سے اویرموجود

Swatches میں ہے کئی

بھی رنگ پر کلک کریں اور اسے

ڈریگ کرتے ہوئے

گریڈینٹ سلائیڈر یر لے

آئیں۔آپ صرف دوہی نہیں

بل كەدوسى كېيىن زيادە رنگ كا

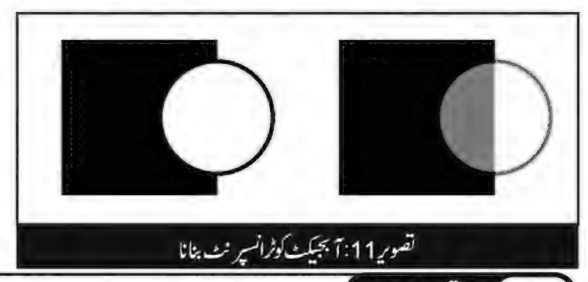
المنفافيت

گھبرانے کی ضرورت نہیں، پیر

ہارے کردار کی شفافیت کا ذکر

استعال كرسكتے ہيں۔

آ بجیکٹس کی ناپ اور پیائش کے لیے ہمیں Rulers کی ضرورت پڑتی ہے۔ Rulers ظاہر کرنے کے لیے مینو بار سے View Menu میں جا کیں اور Rulers



ما ہنامہ کم پیوٹنگ کراجی

پچھلے شماریے میں کیا تھا؟؟

گزشته شارے میں شامل تحریروں پرایک نظر

ہے۔۔۔۔۔کیاا نظر نہیں سے پلیے کمانا صرف ایک خواب ہے؟

(انٹرنیٹ سے پلیے کمانا صرف ایک خواب ہے؟

ہے۔۔۔۔۔ پی انٹی کی سیکھے (کمپیوٹر کی دنیا کی سب سے زیادہ استعال ہونے والی اسکر پٹنگ لینگو ت سیکھے اوروہ بھی گھر بیٹے کمل اردو میں)

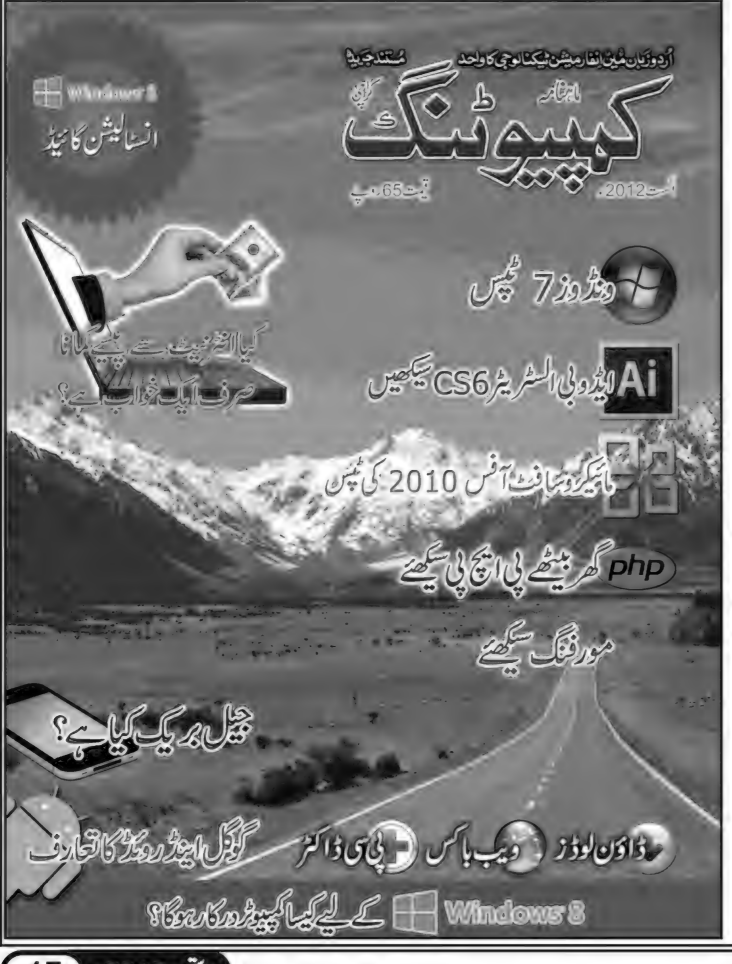
ہے۔۔۔۔۔ پی انٹی کی سیکھے (کمپیوٹر کی دنیا کی سب سے زیادہ استعال ہونے والی اسکر پٹنگ لینگو ت سیکھے اوروہ بھی گھر بیٹے کمل اردو میں)

ہے۔۔۔۔۔ ورز قرز 8 کی لیا ہے؟

ہے۔۔۔۔۔ ونڈ وز 8 کے لیے کیسا کمپیوٹر در کا رہوگا؟ (کیا آپ کا کمپیوٹر دیڈ وز 8 کے لیے تیار ہے یا آپ کو نیا کمپیوٹر ٹرید ناہوگا؟؟)

ہے۔۔۔۔۔ ونڈ وز 8 کی مکمل انسٹالیشن گائیڈ (ویڈ دز 8 کامف ورژان ڈاؤن لوڈ کیجے اورانٹالیشن کمپیوٹنگ میں سیکھے)

ہے۔۔۔۔۔ آئی ٹی نیوز (آئی ٹی نے حوالے سے تازہ ترین خریں اور تجویے)



نیس ونڈوز 7 کی بہترین ٹیس
 نیس مائیکروسافٹ آفس 2010 کی ٹیس
 نیس ایڈوبی السٹریٹر 65 استعال کرنا سیکھیں
 نیس فری ایف ٹی پی کلائنٹس کا تعارف
 نیس ٹیسٹی ٹیڈیا (HP کی تاریخ اور حال)
 نیس ڈاؤن لوڈز (مفت اور کار آمد سافٹ ویئر)
 نیس ڈائن لوڈز (آپ کے کمپیوٹری مسائل کاحل)
 نیس ڈاکٹر (آپ کے کمپیوٹری مسائل کاحل)
 نیس ڈاکٹر (آپ کے کمپیوٹری مسائل کاحل)
 نیس ڈیل بریک کیا ہے؟

کمپیوٹنگ کے بارے میں ہمیں اپنی مفید آراء سے آگاہ کیجیے computingpk@gmail.com



جنگ کامفہوم اب صرف فوجوں اور عسکری معرکہ آرائیوں تک ہی محدود نہیں رہا، آج جنگیں کئی طرح کی ہیں جن میں ایک کارپوریٹ اداروں کی جنگ بھی شامل ہے۔

ہم سب لفظ کمپیٹیٹر (competitor) کامفہوم بخوبی سجھتے ہیں لیعنی وہ دوسرا شخص یا ادارہ جوآ پہی کے شعبے میں کام کرتا ہے، مگر برنس کی دنیا میں ایک اصطلاح rival کی بھی ہے جو کہ روایتی حریف سے کہیں بڑھ کر ہے، جب کوئی کمپنی میرے لیے رائیول ہوتو اس کا مطلب ہے کہ مجھے اپنی پوری قوت صرف کر کے اسے مارکیٹ سے نکال کراس کی جگہ بیٹھنے کے سعی کرنی جا ہے۔

گوگل اور مائیکروسافٹ محض حریف نہیں بلکہ رائیولز ہیں کیونکہ وہ دونوں تقریباً ایک جیسے شعبوں میں کام کرتے ہیں جیسے سرچ انجن، آپریٹنگ سٹم اور ایبلی کیشنز وغیرہ، چنانچہ دونوں کا مفاداسی میں ہے کہ وہ ایک دوسرے کوان شعبوں سے کسی بھی طرح نکال باہر کریں اور اس کی جگہ براجمان ہوجائیں۔

عام طور پرید دونوں حریف ایک دوسرے پر براہ راست حملوں سے گریز کرتے ہیں، مگر جب کوئی طریقہ کام نہ کررہا ہوتو ہے آپس میں گھسان کی جنگ شروع کردیتے ہیں اور الی مصنوعات منظرِ عام پرلاتے ہیں جس میں اس کا حریف" کھا کما" رہا ہوتا ہے جا ہے بھی مصنوعات منظرِ عام پرلاتے ہیں جس میں اس کا حریف" کھا کما" رہا ہوتا ہے جا ہے بھی مسلمی نقل ہی کیوں نہ کرنی پڑجائے۔

گوگل کی طرف سے ایک خطرناک جملہ اس کا آپریٹنگ سٹم کروم تھا جس کے ذریعے گوگل نے مائیکر وسافٹ کو یہ پیغام پہنچایا کہ بس اب تمہارے آپریٹنگ سٹم کی اجارہ داری بہت ہو چکی اب دنیامیں نمبرایک بننے کی میری باری ہے۔

آپریٹنگ سسٹمز کے میدانِ خارزار میں گوگل اپنے ملکے پھلکے، مفت اور کلا وَڈ کمپیوٹنگ پرانحھار کرتے سبک رفتار آپریٹنگ سٹم کے ساتھ آن وارد ہوا، اگر گوگل صارفین میں اسے اچھی طرح سے مقبول بنانے اور اپنی باقی خدمات سے اسے منسلک کرنے میں کا میاب ہوجا تا ہے تو ونڈوز کو یقیناً شدید خطرات لائق ہوجا کیں گے اور اس کی بڑی اہمیت ہے کیونکہ مائیکروسافٹ کی تقریباً نصف آمدنی اس کے آپریٹنگ سٹم ونڈوز پرمنحصر ہے۔

تاہم مائیکروسافٹ بھی خاموش بیٹھنے والوں میں سے نہیں ہے،اس نے بنگ (Bing)
سرچ انجن کے ذریعے جوابی حملہ کیا تا کہ تلاش کے شعبے میں گوگل کی اجارہ داری کومحدود
کرتے ہوئے اپنے جھے میں اضافہ کرسکے۔ مائیکروسافٹ، گوگل کواپنے راستے سے ہٹانے
کی ہرممکن کوشش کرے گا جاہے اس کے لیے اسے دوسری کمپنیوں سے تکلیف دہ معاہدے

ہی کیوں نہ کرنے پڑجائیں یا کچھاداروں کوخریدنا ہی کیوں نہ پڑے جیسے یا ہو! کوخریدنے کی کوشش جوتا حال شرمندہ تعبیر نہ ہوسکی۔

تاہم سوال بہ ہے کہ مائیکر وسافٹ کو اتنی پریشانی کیوں لاقت ہے؟ اس کی وجہ بہ ہے کہ اس نے آپریٹنگ سسٹر، آفس اور برنس کے دیگر شعبوں کی طرح انٹرنیٹ پر مرکزی کھلاڑی بننے کے لیے خطیر رقوم اور وسائل صرف کیے ہیں۔

جنگ کے دس اسباب

1-آپریٹنگ سٹم

گوگل: گوگل نے سامنگ کے ذریعے اپنیکس پربینی کروم آپریٹنگ سٹم سے لیس لیپ ٹاپ مارکیٹ میں پیش کردیے ہیں۔ دنیا میں اس وقت کلاؤڈ کمپیوٹنگ کی طرف رجحان بڑھ رہا ہے اور کمپنی اس رجحان کومزید تقویت دینے کے لیے اپنی پوری توانائیاں صرف کرے گی۔

مائیکروسافٹ: آپریٹنگ سسٹر کی مارکیٹ میں اس وقت ونڈوز کا حصہ تقریباً 84.83% ہے جوگزشتہ پانچ سالوں کے دوران واضح طور پر کم ہواہے جو کہ پہلے نوے 90% فیصد سے بھی کہیں زیادہ تھا۔



خطرہ: یہاں مائیکروسافٹ کو ایک بہت بڑے خطرے کا سامنا ہے، گوگل جو اپنے آپریٹنگ سٹم کروم سے حملہ آور ہوا ہے اسے عالمی پیانے پر پھیلانے اور اس کے لیے

درکار وسائل دستیاب کرنے میں اپنی پوری توانائیاں صرف کر رہا ہے جبکہ دوسری طرف آپریٹنگ سسٹمز کی مارکیٹ سے مائیکر وسافٹ کے شیئر زمیں کمی آرہی ہے جواسے سالانہ کوئی گیارہ ارب ڈالر کا منافع دیتا ہے۔ گوگل کی پوری کوشش ہے کہ وہ اس شعبے میں مائیکر وسافٹ کے گردگیرا تنگ کرتے ہوئے اپنے آپریٹنگ سٹم کواپنی مختلف خدمات سے زیادہ ہم آ ہنگ کرے جن کا پہلے ہی صارفین کا ایک بہت بڑا حلقہ موجود ہے خاص طور سے جی میل۔

مائیکروسافٹ اس کوشش کے جواب میں اپنے ونڈوز آپریٹنگ سٹم میں بھی جدت پیدا کررہا ہے۔ ونڈوز 8 کی صورت میں مائیکروسافٹ اپنے آپریٹنگ سٹم میں ایک بڑی تبدیلی لے آیا ہے۔ ساتھ ہی سرور آپریٹنگ سٹمز میں بھی مائیکروسافٹ بہتری پیدا کررہا ہے تا کہ صرف ڈیسک ٹاپ کم پیوٹرز پر ہی نہیں ،سرور آپریٹنگ سٹمز پر بھی ونڈوز کا استعمال بڑھ سکے لیکن اس میدان میں اسے لینکس اور یوکس سے سخت مقابلے کا سامنا ہے۔ گوگل کروم بہر حال سرورز کے میدان میں مائیکروسافٹ کے ساتھ مقابلے پر نہیں ہے۔

2-تلاش

گوگل: عالمی پیانے پر انٹرنیٹ پر تلاش کے شعبے میں گوگل کا حصہ کوئی %81.73 ہے، جبہ اگر امریکی مارکیٹ کا ہی جائزہ لیا جائے تو گوگل کا حصہ %65 سے بھی کہیں زیادہ ہے۔ تلاش کے شعبے پر گوگل کی اجارہ داری اسے سالانہ 16 ارب ڈالر کا منافع کما کردیتی ہے۔ اگر یہ کہا جائے کہ سرچنگ ہی گوگل کی اصل وجہ شہرت ہے تو غلط نہ ہوگا۔

مائیکروسافٹ: تلاش کے شعبے میں مائیکروسافٹ کئی دفعہ لڑ کھڑایا ہے، تاہم آخر کاراس نے'' بِنگ'' (Bing) کی شکل میں اپناسرچ انجن "ری ڈیزائن" کیا اوراس کی مارکیٹنگ



کے لیے صرف امریکا میں کوئی 80 ملین ڈالرخرچ کردیے، تاہم اس سے کوئی خاطرخواہ نتائج برآ مدنہیں ہوئے اور امریکی مارکیٹ میں بنگ کا حصہ صرف 8.4% تک ہی پہنچ پایا جبکہ عالمی پیانے پریہ حصہ کی طور %4.4 سے زیادہ نہیں ہے جو یا ہو! سے بھی کم ہے حتی کہ معالمی پیانے پریہ حصہ کی طور %4.4 سے زیادہ استعمال کیا جانے والا سرچ انجن ہے۔ اس کے باوجود کہ پینی کے ڈائر یکٹر اسٹیو بالمر نے تلاش کے شعبے میں اگلے پانچ سالوں تک سالانہ دس ارب ڈالرخرچ کرنے کا اعلان کیا ہے، یا ہو کے ساتھ کسی طرح کی کوئی ڈیل (Deal)

تلاش کے شعبے میں مائیکر وسافٹ کے حصے میں کئی گنااضا فہ کرسکتی ہے کیونکہ امریکہ میں یا ہو کافی مقبول ہے۔ لیکن تاحال یا ہو! نے مائیکر وسافٹ کی کسی آفر کا مثبت جواب نہیں دیا۔ یا ہو! کا خیال ہے کہ مائیکر وسافٹ اس کی بولی بہت کم لگار ہاہے۔

خطرہ: تلاش کے اشتہارات ایک بہت بڑی مارکیٹ ہے اور گوگل کے لیے خصوصی اہمیت کی حامل ہے کیونکہ اس سے ایسی کئی دیگر مصنوعات کو مالیاتی معاونت دی جاسکتی ہے جن پرآغاز میں کافی رقم خرج ہوتی ہے جیسے کروم آپریٹنگ سٹم اور شروعات میں یوٹیوب۔

3-ايميل

گوگل: گوگل نے اپنی جی میل نامی ای میل سروس کا آغاز 2004ء میں کیا تھا، اس کی دستیابی ہے۔ گوگل کی اس اس مخوبیوں میں دس گیگا بائٹس جگہ اور 54 زبانوں میں اس کی دستیابی ہے۔ گوگل کی اس ای میل سروس کواس وقت کوئی کروڑ وں صارفین استعمال کرتے ہیں۔ گوگل کی کوشش ہے کہ ادارے اسے گوگل امیس کے طور پر استعمال کرتے ہوئے اسے اپنے ڈومین کے ساتھ منسلک کرلیں۔ یوں ای میل سروس کے طور پر اس کی حیثیت اور اہمیت میں کافی اضافہ ہوگا۔ جو صرف عام صارفین تک ہی محدود نہیں رہے گا بلکہ اسے اداروں کا اعتماد بھی حاصل ہوگا۔ کئی بڑے ادارے پہلے ہی گوگل امیس پر منتقل ہو چکے ہیں۔

مائیکروسافٹ: آخری دستیاب اعدادوشارگزشته سال کے ہیں جب کمپنی نے اعلان کیا قطا کہ اس کے پاس 550 ملین صارفین اسے تھا کہ اس کے پاس 350 ملین فعال صارفین ہیں جبکہ ماہانہ کوئی 343 ملین صارفین اسے استعال کرتے ہیں۔ جی میل کے مقابلے میں تھوڑی ہی ہی ، لیکن پہتو ہے۔ خطرہ: سب سے بڑا اور نمایاں خطرہ صارفین کی آمدیعنی زیارتوں (Visits) اور اشتہارات سے حاصل کردہ منافع ہے کیونکہ ای میل روزانہ وزلش کی ایک بڑی تعداد پیدا کرتا ہے کیونکہ زیادہ تر صارفین انٹرنیٹ پرکوئی اور ویب سائٹ دیکھیں یا نہ دیکھیں ، دن میں ایک مرتبہ اپنی ای میل ضرور چیک کرتے ہیں۔ مزید برآں ای میل صارفین کو کمپنی کی دیگر خدمات استعال کرنے پرراغب کرنے ہیں۔ مزید برآں ای میل صارفین کو کمپنی کی دیگر خدمات استعال کرنے پرراغب کرنے کا ایک اچھاذر بعہ بھی ہے۔

4- آفس سافٹ ویئر

گوگل: گوگل ڈاکس کے ذریعے گوگل نے دفتری سافٹ ویئر کے پلیٹ فارم کو کلا وُڈ پر منتقل کرنے کی کوشش کی اور الیی خوبیاں پیش کیس جوعام آفس سافٹ ویئر میں ناپید ہیں جیسے کئی لوگ بیک وقت ایک ہی دستاویز (Document) میں تدوین (Edit) کرنا، آسان ہم آ ہنگی اور محفوظگی اور کسی بھی کمپیوٹر سے جوانٹر نیٹ سے منسلک ہوان دستاویزات تک آسان رسائی ۔ اس خمن میں گوگل نے صرف مائیکر وسافٹ ورڈ کا متباول ہی پیش نہیں کیا بلکہ ایک بھر پور آفس پیش کیا جس میں ایکسیل اور پاور پوائٹ کا متباول بھی موجود ہے۔ کیا بلکہ ایک بھر پور آفس پیش کیا جس میں ایکسیل اور پاور پوائٹ کا متباول بھی موجود ہے۔ مزید برآس گوگل ایپس (Google Apps) میں شامل آفس سافٹ ویئر میں ای میل کلائٹ اور کلینڈر بھی شامل ہے۔

مائیکروسافٹ: اس کاسب سے بڑا ہتھیاروہی جانا پہچانا اور روایتی سافٹ ویئر پرشتمل آفس ہے۔ چاہے اس فہرست میں وہ نئے سافٹ ویئر بھی شامل کر لیے جائیں جوحال ہی

میں پیش کیے گئے ہیں۔لیکن مائیکروسافٹ اب آفس کوبھی کلاؤڈ کمپیوٹنگ کی طرف لے جارہاہےاور مائیکروسافٹ آفس کااگلاورژن ان تمام خوبیوں سے مزین ہوگا۔

خطرہ: مائیکروسافٹ کے لیے آفس پائیریں کے باوجود آمدنی کا ایک طاقتور ذریعہ ہے۔ تیسری دنیا میں اگر چہ مائیکروسافٹ آفس کے خریدار نہ ہونے کے برابر ہیں لیکن اس کے باوجود امریکہ، یورپ اور دیگر ترقی یا فتہ مما لک میں ہونے والی مائیکروسافٹ آفس کی فروخت پائریس کے نقصانات کو گہنا دیت ہے۔ اس وقت بھی مائیکروسافٹ آفس سب سے فروخت پائریس کے نقصانات کو گہنا دیت ہے۔ گوگل نے اپنی ڈاکس اپنی کلا وُڈ سروس سے نیادہ استعمال ہونے والا آفس سوٹ ہے۔ گوگل نے اپنی ڈاکس اپنی کلا وُڈ سروس سے مسلک کردی ہیں جس سے وہ کئی محاذوں پر جملہ آور ہونے کے قابل ہوگیا ہے۔ کیونکہ صارفین کو ایک اچھی خاصی اسٹور تی سمیت ایک مفت آفس دستیاب ہوگیا ہے جس میں الی خوبیاں بھی شامل ہیں جوڈ بیک ٹاپ آفس میں دستیاب نہیں اور جومفت بھی نہیں ہے۔ ایک خوبیاں بھی شامل ہیں جوڈ بیک ٹاپ آفس میں دستیاب نہیں اور جومفت بھی نہیں ہے۔

5-سوشل نبيك ورك

گوگل: گوگل پلس سے بہت پہلے، 2006 میں اشتہارات اور تلاش کے نتائج کے حوالے سے گوگل نے 900 ملین ڈالر مائی اسپیس کو دینے پر رضا مندی ظاہر کی تھی۔ اور کٹ بھی گوگل کے لئے ایک ناکام کاروبار ثابت ہوا۔ اس کے بعد سے گوگل نے اپناذاتی سوشل نیٹ ورک بنانے کی کوششیں شروع کردیں چاہے وہ گوگل ویود Google) سوشل نیٹ ورک بنانے کی کوششیں شروع کردیں چاہے وہ گوگل ویود Wave) گوگل ہز(Google Buzz) ہو جوسوشل نیٹ ورکس کے ساتھ ضم کردیا مگر کامیاب نہ ہوسکایا گوگل ہز (Google Buzz) ہو جوسوشل نیٹ ورکس کے ساتھ ضم کردیا مگر کامیاب نہ ہوسکایا گوگل ہز گوگل ہز کے گوگل پلس کافی تاخیر سے پیش کیا اگر چہ اس باراس کی زندگی پوری نہ کرسکا۔ گوگل نے گوگل پلس کافی تاخیر سے پیش کیا اگر چہ اس باراس نے اپنے سابقہ تج بات سے کافی کچھ سکھا بھی ہے تا ہم اس وقت مقابلہ بہت سخت ہے کیونکہ فیس بک اور ٹویٹر تو موجود ہیں ہی ، مائیکر وسافٹ بھی راستے میں ہی ہے۔

مائیکروسافٹ: 2007 میں مائیکروسافٹ نے فیس بک میں ایک معمولی سا حصہ خریدا جو محض %1.6 سے زیادہ نہیں ہے مگر اس وقت اس کی قیمت 240 ملین ڈالرتھی ہرآ ں مائیکروسافٹ نے اشتہارانہ حقوق کے لیے فیس بک کومزید کوئی 150 ملین ڈالر بھی ادا کیے۔ مائیکروسافٹ نے اپناسوشل نیٹ ورک کچھذرا شرماتے شرماتے لانچ کیا کیونکہ وہ گوگل پلس اور فیس بک کا مقابلہ کرنے کی پوزیش میں نہیں ہے اور نہ ایساسو چنا فی الوقت عقل مندی ہوگی۔ یہی وجہ ہے کہ مائکرسافٹ نے اپناسوشل نیٹ ورک محض طالب علموں کے لیے مخصوص قرار دیا اور کہا کہ بیا مامسوشل نیٹ ورکس سے مختلف ہے اور اس کا ان سے مقابلہ کرنے کا کوئی ارادہ نہیں ہے۔

خطرہ: معلوم ہوتا ہے کہ مائٹیر وسافٹ سوشل کے پاس طالب علموں کو دینے کے لیے کچھ نہیں ہے۔ یہ اقدام کچھ کچھ فیس بک سے مشابہت رکھتا ہے جو جامعات (Universties) سے شروع ہوا اور ساری دینا میں پھیل گیا۔ یہاں خطرہ یہ ہے کہ گوگل سوشل کے صارفین کو اپنے نیٹ ورک پر تھینچ لے اور مائٹیر وسافٹ کا سوشل ناکامی سے دوچار ہوجائے لیکن فیس بک کی موجودگی میں اگر ایسا ہو بھی جاتا ہے تو شاید مائٹیر وسافٹ کا اس میدان میں کے لئے اسٹے خطرے کی بات نہیں۔ سوشل نیٹ ورک بنانا مائٹیر وسافٹ کا اس میدان میں

موجودگی کااحساس دلانے اوراپیے صلاحیتوں کےاظہار کےعلاوہ کچھنہیں۔

6- بورثل اوراشتهارات

گوگل: اشتہارات کی فروخت کے لیے گوگل کے پاس اگر کوئی پورٹل ہے تو وہ صرف یوٹیوب ہے، یوٹیوب میں سر ماید کاری کافی مہنگی ثابت ہوئی تاہم کارگررہی اور 2009 کے نصف سے کمپنی کواس سے منافع ملنا شروع ہوا۔

مائیکروسافٹ: مقبولیت میں ایم ایس این، اے اوایل اور یا ہوکے بعد سب سے زیادہ مقبول پورٹل ہے، اب بھی تقریباً 100 ملین صارفین ہر ماہ اسے شرف زیارت بخشتے ہیں جس کی ایک وجہ اس کا میسنجر کے ساتھ منسلک ہونا بھی ہے۔

خطرہ: 2008ء میں مقبول پورٹلز پراشتہارات کی مدمیں 4 ارب ڈالر کی خطیر رقم خرج کی گئے۔ چونکہ زیادہ تر مشتہراداروں کا تعلق ٹیلی ویژن سے تھا چنا نچہان اداروں کا رجحان بھی اب ویڈ یواشتہارت کی طرف ہورہا ہے۔ یوں گوگل ایم ایس این کے اشتہارات کا ایک بڑا حصہ ہڑپ کرنے کے در پے ہے آگر چہا یم ایس این پرمتنوع ویڈ یوکلپس حتیٰ کہ اخباری رپورٹیس تک موجود ہیں گر یوٹیوب سے اس کا یقیناً کوئی مقابلہ نہیں۔

7-ويب براؤزر

گوگل: آسان، سبک رفتار، اور کئی پلگ انز اور گیمز کی خوبیوں کا مالک کروم براؤزر 2008ء میں منظرِ عام پرآیا تھا اور آتے ہی چھا گیا۔اب ویب براؤزرز کی مارکیٹ میں



ال كاحصة تقريباً 33 فيصد ب

مائیکروسافٹ: انٹرنیٹ ایکسپلوررجس پرسینکٹروں لطیفے بنائے گئے۔ حتیٰ کہ خود مائیکروسافٹ نے انٹرنیٹ ایکسپلورر کے چھٹے ورژن کو اپنی بنائی گئی اب تک کی تمام تر مصنوعات میں سب سے براقر اردیا۔لطیفہ ہے کہ انٹرنیٹ ایکسپلورر بہترین ویب براؤزر ہے،لیکن کروم یا فائر فاکس ڈاؤن لوڈ کرنے کے لئے۔بعض ویب سائٹس تو اب اس کے استعمال کنندگان پر جرمانے عائد کرتی ہیں جبکہ اس کے لیے ایک عدد جنازے کا اجتمام بھی کیا گیا تھا جس پر انٹرنیٹ ایکسپلورر کی ٹیم نے بقلم خود پھول بھی چڑھائے تھے! حالیہ اعداد وشار کے مطابق گوگل کروم کا مارکیٹ شیئر انٹرنیٹ ایکسپلوررسے تجاوز کر گیا ہے۔اسٹیٹ

کاؤنٹر کے مطابق گزشتہ جولائی میں انٹرنیٹ ایکسپلورر کا مارکیٹ شیئر 32.4 فیصد جبکہ کروم کا 33.81 فیصد تھا۔ جبکہ فائر فاکس تو پہلے ہی انٹرنیٹ ایکسپلوررکو مات دے چکا ہے۔

خطرہ: قابلِ غور بات ہے ہے کہ ایک پاو جود وہ مقبولیت کے لحاظ سے سب سے اوپر مقابلے میں کروم انتہائی کم عمر ہے۔ اس کے باو جود وہ مقبولیت کے لحاظ سے سب سے اوپر ہے۔ اس کی ایک وجہ کروم کا مختلف پلیٹ فار مز کے لیے دستیاب ہونا بھی ہے جن میں اینڈروئیڈ کے اسمارٹ فونز سر فہرست ہیں جوموبائل سے انٹرنیٹ تک رسائی کا ایک اہم اور قابلِ ذکر ذرایعہ ہیں۔ درحقیقت براؤزرز کی جنگ کمپنیوں کی جنگ سے پچھزیادہ مختلف نہیں قابلِ ذکر ذرایعہ ہیں۔ درحقیقت براؤزرز کی جنگ کمپنیوں کی جنگ سے پچھزیادہ مختلف نہیں ہے۔ پچھالیے شوشے بھی گردش میں ہیں جن کے مطابق فیس بک اوپرا (Opera) کو خرید نے میں دلچیبی رکھتا ہے۔ اگر ایسا ہوگیا تو مستقبل میں اوپرا جو کسی نہی طرح اپنی موجودگی برقر ارد کھے ہوئے ہے، کروم کا ایک طاقتور حریف ثابت ہوگا۔

8-موبائل آپریٹنگ سسٹم

گوگل: 2008ء میں جاری کیا جانا والا اینڈروئیڈ اوراس کے بعد کے ورڈنزنے دنیا کو خیرہ کردیا۔ تب سے بدآ پریٹنگ سٹم نہ صرف اپنی جگہ متحکم کرتا جارہا ہے بلکہ تیزی سے پھل پھول بھی رہا ہے اور بڑے بڑے اوارے اسے اپنے فونز میں استعال کررہے ہیں جن میں سامنگ سر فہرست ہے جود نیا کاسب سے بڑا موبائل فون بنانے والا ادارہ ہے۔ مائیکر وسافٹ: کہتے ہیں کہ ڈو ہے کو شکے کا سہارا ہوتا ہے، یہ مثال نوکیا اور مائیکر وسافٹ پرصادق آتی ہے۔ دونوں نے اپنی ڈو بتی کتی کو سہارا دینے کے لیے "مک مائیکر وسافٹ پرصادق آتی ہے۔ دونوں نے اپنی ڈو بتی کی کہ شاید اس کے درخشندہ ماضی کی بہاریں ساتھ ونڈوز فون 8 پر بنی موبائل فونز پیش کیے۔ حال ہی میں نوکیا نے اس امید کے ساتھ ونڈوز فون 8 پر بنی موبائل فونز پیش کیے کہ شاید اس کے درخشندہ ماضی کی بہاریں والیں لوٹ آئیں نوکیا جس کا پھے سال پہلے ہی موبائل فون مارکیٹ میں شیئر 80 فی صد قا، اب صرف 20 فی صد حصے کا مالک ہے۔

خطرہ :سمبیان کوخیر باد کہنے کے باوجودفنش کمپنی نوکیا Finish ہونے کو پہنچ گئی ہے کین



اس کے باوجود وہ اینڈروئیڈ کے آگے گھٹے ٹیکنے پر تیار نہیں۔ مائیکروسافٹ کے ساتھ اس کے اس کے باوجود وہ اینڈروئیڈ کے آگے گھٹے ٹیکنے پر تیار نہیں تا ہم تمام تر اعداد وشار کے اتحاد کی یہی وجہ ہے کہ شاید وہ مل کر اینڈروئیڈ کا مقابلہ کرسکیں تا ہم تمام تر اعداد وشار بتاتے ہیں کہ اینڈروئیڈ کی مقبولیت میں دن بدن اضافہ ہی ہوتا چلا جارہا ہے۔

تکنیکی طور پرنوکیااس وقت بہترین موبائل فونز پیش کررہاہے مگرزیا دہ تر صارفین کے

خیال میں ان کی خامی ونڈوزفون ہے۔ صرف نوکیا ہی نہیں، ایچ ٹی سی جے اسارٹ فون ہیا نے میں کمال حاصل ہے، نے بھی ونڈوزفون 8 پر مینی موبائل فونز جاری کئے ہیں۔ مائیکروسافٹ مزیدموبائل فون بنانے والی کمپنیوں کے ساتھ بھی ایسے معاہدے کر رہا ہے تاکہ اس آ پر بٹنگ سٹم کومقبول بنایا جا سکے لیکن جیسا کہ پہلے کہا گیا، اس میں سب سے بڑی رکاوٹ اینڈروئیڈ ہے۔ بلیک ہیری کے بارے میں بھی کہا جاتا ہے کہ شاید وہ بھی اینڈروئیڈ کا استعال شروع کر دیتی لیکن صرف منفر دنظر آنے اور اپنی پہچان بنائے رکھنے کے لئے اس نے ایسانہیں کیا۔ نوکیا کے لئے بھی ایسی ہی صورت حال ہے کہ وہ کس طرح ایک حریف کا آپریٹنگ سٹم استعال کرنا شروع کردے۔ کیا بھی ایسا دن بھی دیکھنے کو ملے گا جب صرف ایڈروئیڈ ہی ہوگا جیسے کہ پہلے صرف سمبیان تھا؟

9-اشتهارات كانتادله

گوگل: 2007ء میں گوگل نے ڈبل کلک (Double Click) کو 13.1 ارب ڈالرز میں خریدلیا جواشتہا رات کے انتظام کا ایک مقبول پلیٹ فارم تھا۔

مائیکروسافٹ: 2007 میں ہی مائیکروسافٹ نے اٹلس سٹمز Atlas)

Systems) کو 6ارب ڈالرز میں خریدا، تا ہم اٹلس سٹمز کا اس شعبے میں کوئی قابلِ ذکر حصہ ہیں ہے۔

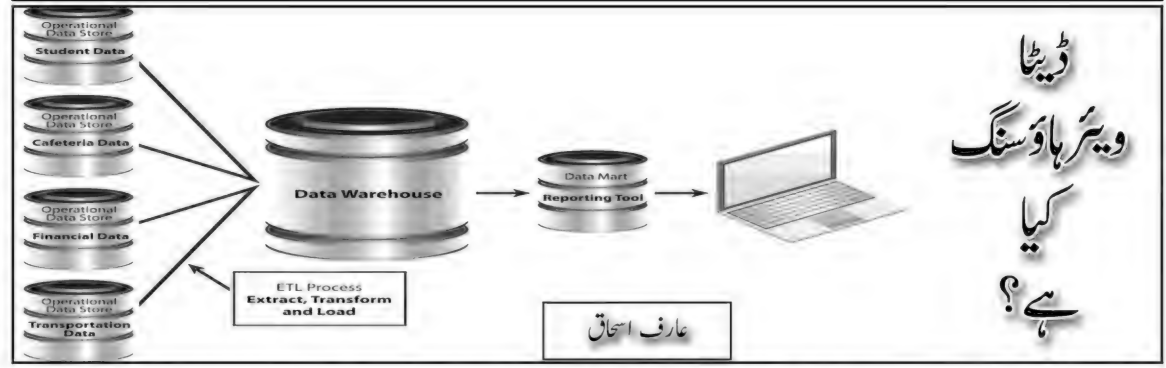
خطرہ: اشتہارات کی مارکیٹ میں ڈبل کلک گوگل کے لیے ہنگا می صورتِ حال سے نکلنے کا ایک بہترین ذریعہ ہے۔ گوگل اب اس پرزیادہ انحصار نہیں کرتا تا ہم ضرورت پڑنے پروہ استعال کرےگا۔

10 - اشتہارات کے نبیط ورک

گوگل: ایرسینس کے اشتہارات کی پوری دنیا میں تقریباً 200 ملین صارفین تک رسائی ہے اور کمپنی کی آمدنی کا %28 فیصد حصہ اس سے آتا ہے اور کمپنی کوسالانہ 9.72 ارب ڈالرز کا منافع ملتا ہے۔

مائیکروساف نائیکروساف کابھی اپناایک اشتہاری نیٹ ورک ہے جسے مائیکروسافٹ میڈیا نیٹ ورک ہے جسے مائیکروسافٹ میڈیا نیٹ ورک کہا جاتا ہے جو صرف امریکہ تک ہی محدود ہے۔اس کے اشتہارات بنگ سرچ انجن، ہائے میل، لائیواورا یم ایس این میسنجر میں دکھائے جاتے ہیں۔

خطرہ: گوگل ایڈسینس کا مائیکر وسافٹ میڈیا نیٹ ورک سے کوئی مقابلہ نہیں۔ ایڈسینس اشتہارات کو کسی بھی ایسی ویب سائٹ پرلگایا جاسکتا ہے جو کہ ایڈسینس کے معیار پر پوری اتر تی ہے۔ نیز ان اشتہارات کو کسی بھی ویب سائٹ کے ڈیز ائن کے ساتھ ہم آ ہنگ کیا جاسکتا ہے۔ مزید برآن اشتہارات کو کسی بھی ویب سائٹ پر ہی نہیں بلکہ فیڈ ، ویڈیو، تلاش کے جاسکتا ہے۔ مزید برآن اشتہارات صرف ویب سائٹ پر ہی نہیں بلکہ فیڈ ، ویڈیو، تلاش کے نتائج اورای میل وغیرہ میں دکھانے کے آپشن سمیت دیگر کئی آپشن دستیاب ہیں۔ یوں یہ نیٹ ورک اس کی نیٹ ورک اس کی اپنی خدمات کی ویب سائٹس تک ہی محدود ہے۔ اس لئے گوگل نے اس میدان میں مائٹیر وسافٹ کو گھل مائے درک ھی ہے۔



> اب ہم ذرااس تعریف کومثال کی مدد سے سیجھتے ہیں۔ ایک مصوعاتی

ڈیٹا ویئر ہاؤس کوکسی مخصوص موضوع کی معلومات کے لیے استعمال کیا جا سکتا ہے۔ مثال کے طور پر 'Sales' اس میں سے ایک موضوع ہوسکتا ہے۔

المحمين في الميوسة

ڈیٹا ویئر ہاؤس ڈیٹا کے مختلف منبعوں (Sources) کوآ پس میں ملاتا ہے۔ مثال کے طور پرایک ڈیٹا ہیں الف میں پراڈ کٹس (مصنوعات) کی شناختی علامت دوسرے ڈیٹا ہیں ب سے مختلف ہوسکتی ہے۔ لیکن جب دونوں ڈیٹا ہیںسس کا ڈیٹا ایک جگہ تم ہوتا ہے تو دونوں میں موجود پراڈ کٹس کوایک ہی طریقے سے شناخت کیا جاسکتا ہے۔

🖈وقت کے مطابق علیحدہ

ڈیٹا ویئر ہاؤس میں پرانا ڈیٹا بھی رکھا جاتا ہے۔ مثال کے طور پرایک مہینے، تین مہینے،
چھ مہینے، بارہ مہینے یااس سے بھی پرانا ڈیٹا بھی نکالا جاسکتا ہے یاٹرانز یکشن سٹم سے مختلف ہے، کیونکہٹرانز یکشن سٹم میں نیا ڈیٹا رکھا جاتا ہے۔ مثال کے طور پرٹرانز یکشن سٹم میں ایک کسٹمر کا نیا پتا (Address) محفوظ ہوگا، پرانانہیں لیکن ڈیٹا ویئر ہاؤس میں کسٹمر کے تمام ہے موجود ہونگے۔ان میں نیا پتا بھی شامل ہوگا اور تمام پرانے ہے بھی۔

کے تمام ہے موجود ہونگے۔ان میں نیا پتا بھی شامل ہوگا اور تمام پرانے ہے بھی۔

ہے۔۔۔۔۔۔۔نا قابل تبدیل

جب ڈیٹاایک دفعہ ڈیٹا دیئر ہاؤس میں آجا تا ہے تو وہ تبدیل نہیں ہوسکتا۔اس لیے ڈیٹا ویئر ہاؤس میں پرانے ڈیٹا کو بھی تبدیل نہیں کرنا چاہیے۔

مختلف ڈیٹا دیئر ہاؤس سٹم کے مختلف ڈھانچے ہوتے ہیں۔ کچھ ODS یعنی آپریشنل ڈیٹا سورس (operational data Source) استعمال کرتے ہیں اور ایک سے ڈیٹا سورس (structure) استعمال کرتے ہیں ، اس کو ڈیٹا مارٹس Data) زیادہ جگہوں پر جہال ڈیٹا رکھا ہوتا ہے وہ استعمال کرتے ہیں ، اس کو ڈیٹا مارٹس Data) (Structure) کو کھتے ہوئے یہ بہت مناسب

رہتا ہے کہ ہم ڈیٹا ویئر کی ساخت و بناوٹ (architecture) میں مختلف تہوں (Layers) کا استعال کریں۔

عام طور ير ہر دياوير ماؤس ميں مندرجه ذيل تہوں كا استعال ہوتا ہے:

(Data source layer) ڙيڻا کي منبع پر ڪ

ریمختلف ڈیٹا کہ جگہ کوظا ہر کررہی ہوتی ہے جہاں سے ڈیٹا ویئر ہاؤس میں ڈیٹا آرہا ہوتا ہے۔ ڈیٹا کسی بھی قتم کا ہوسکتا ہے سادہ ٹیکسٹ فائل (Raw Data)، ریلیشنل ڈیٹا ہیں (relational database) اور مختلف طرح کے ڈیٹا بیسز جیسے کہ مائیکرو سافٹ ایکسل وغیرہ۔ بیسب ایک ڈیٹا ہاؤس ہوسکتے ہیں۔

بہت ی مختلف جگہوں کا ڈیٹا ایک ڈیٹا سورس کا کام کرسکتا ہے۔ جیسے کہ آپریش ، فروخت (sales) کا ڈیٹا ، ہیومن ریسورس کا ڈیٹا ، کسی خاص چیز کا ڈیٹا ، انوینٹری کا ڈیٹا ، مارکیٹنگ کا ڈیٹا ، ویب سرور کے لاگز اور یوزر کی براؤزنگ کا ڈیٹا وغیرہ وغیرہ ۔ بیسب ڈیٹا سورس ملاکر ایک ڈیٹا سورس لیئر (layer) بناتی ہیں۔

(Extraction layer) کشید پرت

ڈیٹا کومختلف جگہوں سے نکال کرڈیٹا ویئر ہاؤس میں ڈالا جاتا ہے۔تھوڑی بہت ڈیٹا کی صفائی بھی کی جاتی ہے،مگرڈیٹا کوتبدیل بالکل نہیں کیا جاتا۔

(Staging Layer) السجنَّكُ لِيرُ

یہ وہ لیئر ہے جہاں پر ڈیٹا کو ڈیٹا ویئر ہاؤس یا ڈیٹا مارٹ میں ڈالنے اور اُس پر پچھ بھی کرنے سے پہلے رکھا جاتا ہے۔ایک مشتر کہ جگہ ہونے سے ڈیٹا کوضم (intergrate) کرنے میں آسانی ہوتی ہے۔

ای ٹی ایل لیئر

یہ وہ جگہ ہے جہاں پرایک عام سے ڈیٹا پر کام کر کے اُس کو intelligent بنایا جاتا ہے اور اس کو intelligent بنایا جاتا ہے اور اسے عام فہم بنایا جاتا کہ در کارڈیٹا ہے اور اسے عام فہم بنایا جاتا کہ در کارڈیٹا بہ آسانی دستیاب ہوسکے۔

22 گبر 2012

ماہنامہ کم بیوننگ کراچی



فیکٹس میں توڑ سکتے ہیں جیسے کہ آرڈر کی گئی چیزوں کی تعداد، چیزوں کی اداکی گئی قیمت اور dimensions میں اگر توڑیں تو آرڈر ڈیٹ، خرید نے والے کا نام، پروڈ کٹ نمبر، آرڈر کرنے والے کا یام، پروڈ کٹ نمبر، آرڈر کرنے والے کا یام وغیرہ۔ آرڈر کرنے والے کا یام وغیرہ۔ جہتی طریقہ کاراستعال کرنے کا بنیادی فائدہ سے کہ ڈیٹا ویئر ہاؤس استعال کرنے والے کے لیے بہت آسان ہوجا تا ہے اور ڈیٹا ویئر ہاؤس سے کوئی بھی ڈیٹا کافی جلدی نکل والے کے لیے بہت آسان ہوجا تا ہے اور ڈیٹا ویئر ہاؤس کے لیے بہت آسان موجا تا ہے ورڈیٹا کی وجہ سے برنس کے لوگوں کے لیے جھنا بہت آسان موجا تا ہے وہ سے برنس کے لوگوں کے لیے جھنا بہت آسان موجا سے میں توڑنے کی وجہ سے برنس کے لوگوں کے لیے جھنا بہت آسان

جہتی طریقہ کاراستعال کرنے کے جہاں بہت سارے نوائد ہیں وہاں نقصانات بھی ہیں، جیسے کو کیکٹس اور dimensions میں تقسیم ڈیٹاسے فائدہ اُٹھانے کے لیے مختلف آپریشنل سٹم سے ڈیٹا ویئر ہاؤس میں ڈیٹا لوڈ کرنا آسان کام نہیں ہے۔ اور ساتھ ہی اگر آپریشنل سٹم سے ڈیٹا ویئر ہاؤس میں کوئی dimensional تبدیلیاں کررہی ہے تو اس حوالے سے ڈیٹا ویئر ہاؤس کے اسٹر کچرکو تبدیل کرنا بھی ایک بہت مشکل کام ہوگا۔

اس حوالے سے ڈیٹا ویئر ہاؤس کے اسٹر کچرکو تبدیل کرنا بھی ایک بہت مشکل کام ہوگا۔

نار ملائز طریقے کار

سی ڈیٹا کو ڈیٹا ہیں Normalized approach میں ڈیٹا ویئر ہاؤس میں ڈیٹا کو ڈیٹا ہیں Normalized approach کے حساب سے اسٹور کیا جاتا ہے۔ ٹیبلز کو سجیکٹ ایریاز کے حساب سے آپس میں گروپ کیا جاتا ہے جس کی وجہ سے ڈیٹا جزل ڈیٹا کیٹیگریز کی شکل اختیار کر لیتا ہے جیسے کہ سٹمرز کا ڈیٹا، یروڈ کٹس کا ڈیٹا، فنانس وغیرہ۔

المسلاد بنا دیتی ہے ایک ریلیشنل ڈیٹا ہیں میں۔ یہی کام اگر کسی بڑی آرگنائزیشن میں کیا جائے تو درجنوں کے حساب سے ٹیپلو بن جا کیں گے جو کہ جوائنز کے ایک جال کی صورت جائے تو درجنوں کے حساب سے ٹیپلو بن جا کیں گے جو کہ جوائنز کے ایک جال کی صورت میں آپس میں آپس میں ایک دوسرے سے لنکڈ ہوں گے۔ اور جب بید ڈیٹا ہیں میں ایک دوسرے سے لنکڈ ہوں گے۔ اور جب بید ڈیٹا ہیں میں استعار کر لیتی ہے۔ کیا جاتا ہے تو ہر ایک entity کیا جاتا کی شکل اختیار کر لیتی ہے۔ کیا جاتا ہے تو ہر ایک Normalized approach کو استعال کرنے کا فائدہ بیہ ہے کہ استعال کرنے والوں کو مختلف جگہرسو چے سمجھے ڈالا جاسکتا ہے مگر اس کا نقصان بیہ ہے کہ استعال کرنے والوں کو مختلف جگہرس جو ایک میں جو ائن کرکے قابلِ استعال حالت میں والوں کو مختلف جگہرس سے ڈیٹا آر ہا ہوگا، یوزرکوائن سب سور سرز

ڈیٹااسٹوریج لیئر

یہ وہ جگہ ہے جہاں پرصاف کیا ہوا اور intelligent ڈیٹا رکھا جاتا ہے۔ضرورت کے ماتحت تین طرح کی چیزیں یہاں ملتی ہیں ڈیٹا ویئر ہاؤس، ڈیٹا مارٹ اور آپریشنل ڈیٹا سورس ۔گرضروری نہیں کہ سب سٹم میں تینوں چیزیں ملیں۔

ڈیٹالوجک لیئر

اسے برنس لوجک لیئر بھی کہا جا تا ہے۔ بیروہ جگہ ہے جہاں برنس کے قوانین رکھے جاتے ہیں ۔ خیال رسے کہ بیرنس کے قوانین جوڈیٹا پرلا گوکرنے کے لئے رکھے گئے ہیں ، اصل ڈیٹا کوتبدیل نہیں کرتے۔ بیتبدیلیاں صرف رپورٹ پردکھاتے ہیں۔

ڈیٹایرزینٹیش لیئر

یہ جگہ وہ ڈیٹار کھتی ہے جواستعال کرنے والوں کونظر آرہا ہوتا ہے۔ بید ٹیٹا ایک ٹیبل کی شکل میں بھی ہوسکتا ہے، ویب براؤزر میں نظر آنے والی ایک گرافیکل رپورٹ بھی ہوسکتی ہے اورخود کا رطور پر روزانہ بننے والی فائل بھی جوصارف کو بذریعہ ای میل وصول ہوتی ہو۔

ميثاديثاليئر

رید وہ جگہ ہے جہاں سٹم میں رکھی ہوئی معلومات کی معلومات (data about) معلومات کی معلومات کی معلومات کی معلومات کی معلومات (data about)

مسطم آپریش لیئر

سٹم کے چلنے کے طریقے کار کی معلومات یہاں رکھی ہوتی ہیں۔ جیسے سٹم کی کارکردگی اورصارفین کا ڈیٹاویئر ہاؤس استعال کرنے کی تاریخ وغیرہ وغیرہ۔

ڈیٹاویئر ہاؤس میں ڈیٹااسٹور کرنے کے طریقے

عموماً ڈیٹا ویئر ہاؤس میں ڈیٹا اسٹور کرنے کے لیے دومشہور طریقہ کار استعال کئے جاتے ہیں۔

(Dimensional approach جہتی طریقہ

جہتی طریقہ کار کے حامی، جن کو "Kimballites" بھی کہا جاتا ہے، Ralph جہتی طریقہ کار کے حامی، جن کو "Kimball" بھی کہا جاتا ہے۔ Kimball کے طریقے پریفین رکھتے ہیں۔ جہتی ماڈل کو 3NF ماڈل بھی کہا جاتا ہے۔ اس ماڈل میں دوطرح کے Schema ہوتے ہیں اسٹار سکیما (star schema) اور snowflake schema)۔

جہتی طریقہ کارمیں ٹرانزیکشنل ڈیٹا کو "Facts" میں تقسیم کیا جاتا ہے جو کہ عام طور پر فہم کمیرک ٹرانزیکشنل ڈیٹا ہوتا ہے اور Dimensions جو کہ ریفرینس انفارمیشن ہوتی ہے فہمیرک ٹرانزیکشن کوہم کچھاس طرح کے فیکٹس کے لیے۔مثال کے طور پر کسی بھی فروخت کی ٹرانزیکشن کوہم کچھاس طرح کے

کے ڈیٹا اسٹر کچرکواورڈیٹا کو بچھنا پڑے گا۔

اِن دونوں طریقہ کاروں کو entity relationship diagram کی شکل میں دکھایا جا سکتا ہے کیونکہ دونوں میں joined relational ٹیپلز پائے جاتے ہیں۔ دونوں میں degree of normalization کا ہے۔

اس کے علاوہ اور بھی طریقہ کار ہیں جیسے کہ ٹاپ ڈاؤن طریقہ کاراور باٹم اپ طریقہ کار، مگریہاتنی زیادہ استعمال نہیں کئے جاتے۔

ماسطر ڈیٹا بیمنٹ

ماسٹر ڈیٹا میں عام طور پر کسٹمرز، وینڈرز، پروڈ کٹس، ملاز مین وغیرہ کا ڈیٹا ہوتا ہے مگر مختلف آرگنا ئزیشنز کے حساب سے بیدڈیٹامختلف ہوسکتا ہے۔

ماسٹر ڈیٹا منجمنٹ بڑی آرگنائزیشنز کے لیے بہت ضروری ہے بلکہ یوں کہنازیادہ بہتر ہو گا کہ جتنی بڑی آرگنائزیشن ہے اُتناہی وہاں طریقے سے ماسٹر ڈیٹا منجمنٹ کا ہونا ضروری ہے کیونکہ جتنی بڑی آرگنائزیشن ہوگی وہاں پر اتنی ہی زیادہ ڈیٹا سور سز ہوں گی اور وہاں سے ڈیٹا کو consistent رکھنا اُتناہی مشکل ہوگا۔

ماسٹر ڈیٹا منجون کو تھے طریقے سے رکھنا اُس وفت کافی مشکل ہوجا تا ہے جب کمپنیز کا انضام (merger) ہوتا ہے۔ ہر کمپنی کا اپنا ماسٹر ڈیٹا ہوگا اور دونوں کو ملا کر ایک کرنے میں کا فی مشکل سے مامنا کرنا پڑتا ہے۔ مثال کے طور پر ہر کمپنی کا اپنے کسٹمرز کی پہچان کا طریقہ (unique identifier) الگ ہوتا ہے، ایڈریسز اور فون نمبرز الگ ہو سکتے میں کسی کا پہلا نام کسی اور کے دوسرے نام سے مل سکتا ہے وغیرہ۔ اس مسکلے سے بیخنے کے لیے بڑی آرگنا کرزیشنز میں ماسٹر ڈیٹا منجمنٹ کے لیے ڈیٹا گورنینس کمیٹی ہوتی ہے۔

ماسٹر ڈیٹا مجمنٹ اور ڈیٹاویئر ہاؤسنگ

اب تک کی گئی باتوں سے اندازہ لگایا جا سکتا ہے کہ ماسٹر ڈیٹا منجمنٹ اور ڈیٹا ویئر ہائیسی کافی کچھ ملتا جاتا ہے، جیسے کہ ڈیٹا کی صفائی (Data cleansing) کا طریقہ، ڈیٹا ویئر ہاؤسنگ کی ETL پروسیس سے ملتا جلتا ہے بلکہ وہی ETL ٹولز ڈیٹا کی صفائی کے کام آسکتے ہیں۔ان دونوں میں فرق کیا ہے:

استعال كاطريقه:

ڈیٹاویئر ہاؤس کا مقصد ڈیٹا کو مختلف جہتوں میں تجزیہ کرناہے جب کہ ماسٹر ڈیٹا تھجمنٹ کا مقصد ایک آرگنائزیشن میں ڈیٹا کی سنگل کا پی رکھنا ہے ایک مخصوص dimension میں۔ اس کے علاوہ ماسٹر ڈیٹا منجمنٹ inconsistent ڈیٹا کی par کو میٹا ڈیٹا میں ختم کرتا ہے۔ ڈیٹا ویئر ہاؤسنگ میں جارسے ایسے مسئلے کو حل کرنا ضروری نہیں ہے اگر اسی مسئلے کے رہنے ڈیٹا ویئر ہاؤسنگ کی سطح برضی نظر آر ہا ہے تو یہ کافی ہے۔

مختلف طرح كاد يثا:

ماسٹر ڈیٹا منیجنٹ صرف entities پر لا گوہوتا ہے ٹرانزیکشنل ڈیٹا پرنہیں، جب کہ ڈیٹا ویئر ہاؤس میں ڈیٹا ٹرانزیکشنل اور نان ٹرانزیکشنل دونوں نوعیت کا ہوتا ہے۔اس کو سمجھنے کا آسان طریقتہ یہ ہے کہ ماسٹر ڈیٹا منیجمنٹ صرف اُس ڈیٹا سے تعلق رکھتا ہے جو آسان طریقتہ یہ ہے کہ ماسٹر ڈیٹا منیجمنٹ صرف اُس ڈیٹا سے تعلق رکھتا ہے جو ماسٹر ڈیٹا سے تعلق رکھتا ہے جو خواسان طریقتہ یہ کہ ماسٹر ڈیٹا میں ہوتا ہے ماسٹر نہیں جو dimensional tables اور ٹیٹا ویئر ہاؤس انوائز منٹ میں ہوتا جب کہ ڈیٹا ویئر ہاؤس انوائز منٹ میں ہوتا

ویٹا کہاں استعمال ہوتاہے:

ڈیٹا ویئر ہاؤس میں عام طور پر "single source of truth" وہ ایپلی کیشنز استعال کرتی ہیں جوڈیٹا ویئر ہاؤس کو براہ راست ایکسس کرتی ہیں۔ عام طور پر اصلی ڈیٹا سورس کواس سے کوئی فرق نہیں پڑتا۔ جب کہ ماسٹر ڈیٹا منجھنٹ میں ہمیں عموماً اس طریقہ کار کی ضرورت پڑتی ہے کہ ماسٹر ڈیٹا کی کا پی واپس سورس سٹم میں کیسے لے کرجا ئیں۔ اس میں چیلنجز ہوتے ہیں جوڈیٹا ویئر ہاؤسنگ انوائر نمنٹ میں نہیں ہوتے مثال کے طور پر ہم فیل کیا کوائس کی اصلی سورس سے کہ اوائر نمنٹ میں نہیں ہوتے مثال کے طور پر ہم فیٹا کوائس کی اصلی سورس سے کیسے ملائیں؟ دن میں ایک بار؟ ایک گھٹے میں ایک بار؟ ایسے کیس میں کیا کریں جہاں ڈیٹا کلینزنگ پر اسس سے گزارتے وقت تبدیل ہوجا تا ہے؟ یہ کچھ سوالات ہیں جن کی وجہ سے ماسٹر ڈیٹا منجعنٹ کو مشکلات کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ ان سوالات کا کوئی آسان جواب نہیں ہے، یہ انحصار کرتا ہے کہ بہت ہی باتوں پر ہے جو کہ ہر آرگنا ئزنیشن کے مطابق مختلف ہوتی ہیں جیسے کہ سورس سٹم کی تعداد کتی ہے، سورس سٹم می تعداد کتی ہے، سورس سٹم میں تبدیلی کئی آسان یامہنگی ہے وغیرہ۔

ۋىياويىر باۇس ايلائىس

ڈیٹا ویئرہاؤس میں ڈیٹا ایک جم غفیر کی صورت میں موجود ہوتا ہے۔اس لئے اسے
پروسس کرنے کے لئے درکارہارڈ ویئر بھی خاص ہوتا ہے۔اگر چہ بیکام عام کمپیوٹر یاسرور پر
بھی ہوسکتا ہے گرمختلف کمپنیوں جیسے آج پی، ڈیل،ٹیراڈیٹا وغیرہ نے اس کام کوانجام دیئے
کیلئے مخصوص ہارڈ ویئر بھی تیار کرر کھے ہیں جوڈیٹا ویئر ہاؤسٹ کو آسان بناتے ہیں۔ان
میں اسٹور تے کے لئے دستیاب جگہ ٹیرا بائٹس اور بعض حالات میں پیٹا بائٹس تک ہوتی ہے
جبکہ پروسینگ اسپیڈ میں بہت زیادہ ہوتی ہے۔ان میں آپریٹنگ سٹم بھی خاص ہوتا ہے
اورڈیٹا ویئر ہاؤسٹک کے لئے درکارسافٹ ویئر جیسے ڈیٹا ہیں اورڈیٹا ہیں منجمنٹ سسٹمز بھی
کہلے سے انسٹال ہوتے ہیں۔

ما بهنامه کمیدو منگ کراچی



گوگل کوسر چانجنوں کا دیو کہا جاتا ہے۔ در حقیقت اس استعارے میں کوئی مبالغہ آرائی بھی نہیں ہے۔ 1996ء میں اسٹین فورڈ یونی ورشی میں ڈاکٹریٹ سطح کے دو طالبِ علم سرجے برن (Sergey Brin) اور لیری چی (Larry Page) اور لیری چی (Larry Page) اسٹین فورڈ ڈیجیٹل لا بجر رہی پر وجیکٹ پر کام کررہے تھے۔ اسی دوران لیری چیج کے ذہن میں ویب صفحات پر موجود تر کر کو تلاش کرنے سے متعلق ایک تکنیک کا خیال ذہن میں آیا اور پھر اُس نے اپنے ساتھی پر ن کے ساتھ مل کر اس خیال کو عملی روپ دے ڈالا۔ ابتدا میں گوگل سرچ ساتھی پر ن کے ساتھ مل کر اس خیال کو عملی روپ دے ڈالا۔ ابتدا میں گوگل سرچ موجود رہا جب کہ 15 ستمبر 1997ء کو مین پر موجود رہا جب کہ 15 ستمبر 1998ء میں گوگل انکار پور پٹیڈ کی بنیا در کئی۔

لیکن گوگل کاسفر صرف سرج انجی تک نہیں رُکا بل کہ روز بہروزاس کی ترقی ہوتی رہی۔
اگر گوگل کی مصنوعات اور خدمات کا شار کیا جائے تو ان کی تعداد دوسو سے متجاوز ہے۔ ان
میں آپریٹنگ سٹم، ویب براؤزر، دفتری اطلاقیے ، سوشل نیٹ ورکنگ وغیرہ جیسی بڑی
مصنوعات شامل ہیں۔ اہم ترین بات یہ ہے کہ یہ تمام سروسز گوگل پر صرف ایک کھاتے
(اکاؤنٹ) کی دوری پر ہیں۔ گوگل پر بنایا جانے والا ایک کھاتہ صارف کے لیے کئی
سہولیات، خدمات اور مصنوعات کے درواز ہے کھول دیتا ہے۔ تو پھرا نظار کیوں کیجیے؟
زیرِ نظر مضمون میں گوگل کی اہم سروسز کا مختصراً تعارف کروایا جارہا ہے جو عام صارف
کے لیے بے حدمفید نابت ہوسکتی ہیں۔

گوگل سرچ انجن (google.com):

گوگل سرچ انجن صارف کو ویب صفحات پر تخاریر تلاش کرنے کی سہولت فراہم کرتا ہے۔ نیز سرچ ہی کے صفح پر ویب صفحات کا پری و یوبھی دکھا تا ہے۔ اعداد وشار کے مطابق سرچ انجن مارکیٹ میں گوگل کا حصہ تقریباً 82 فی صدہے جب کہ ما کر وسافٹ اور یا ہو جیسے بڑے سرچ انجنوں کا مجموعی حصہ بھی 15 فی صدسے زیادہ نہیں ہے۔ ایڈوانسڈ سرچ کی سہولت صارف کو اپنی مطلوبہ تحریر کی کسوئی کو مزید بہتر بنانے میں مدودیتی ہے مثلاً ایک مخصوص دورانیے یا مخصوص علاقے میں اپ ڈیٹ ہونے والے ویب صفحات میں تلاش کرنے کاعمل۔

گوگل امیج سرچ (images.google.com) صارف کو دنیا بھر میں ویب پر

موجود تصاویر تلاش کرنے کی سہولت فراہم کرتا ہے۔ غیرا خلاقی تصاویر کے نتائے سے بچاؤ کے لیے گوگل نے اپنج سرچ میں ''محفوظ تلاش'' (Safe Search) کی سہولت بھی فراہم کی ہے۔ مطلوبہ معیارات کے مطابق تصویروں کے نتائج حاصل کرنے کے لیے گوگل قصویری تلاش صارف کو تصویر کا سائز ، رنگ اوراقسام (مثلاً چہرہ، تصویر، کلپ آ رٹ، لائن فصویری تلاش صارف کو تصویر کا سائز ، رنگ اوراقسام (مثلاً چہرہ، تصویر، کلپ آ رٹ، لائن ڈرائنگ وغیرہ) جیسے آ پشنز منتخب کرنے کی سہولت بھی دیتی ہے۔ Alexa کے مطابق، گوگل ڈاٹ کام دنیا بھر میں سب سے زیادہ دیکھی جانے والی دوسری ویب سائٹ ہے۔ گوگل ڈاٹ کام دنیا بھر میں سب سے زیادہ دیکھی جانے والی دوسری ویب سائٹ ہے۔ گوگل سرچ آ نجی دیگر کئی مخصوص شعبوں میں تلاش کرنے کی سہولت بھی فراہم کرتا ہے، گوگل پیٹنٹ مصنوعات کوتلاش کرنے کی سہولت بھری پیٹنٹ مصنوعات کوتلاش کرنے کی سہولت موجود ہے۔

. (mail.google.com):

جی میل یعنی گوگل میل صارف کوای میل کرنے اور وصول کرنے سہولت دینے والے تمام تر حریفوں میں سب سے بہتر شار کی جاتی ہے۔ ابتداء کے پہلے چند ماہ ہی میں اس نے اپنی بہترین اور جدید سہولیات کی وجہ سے مشہور فری ای میل سروسز جیسے یا ہواور ہائے میل

وغیرہ کے چھکے چھڑادیئے۔
جی میل پر بنایا جانے
والا اکاؤنٹ گوگل کی دیگر
تمام سروسز پر استعال کیا
جاسکتا ہے۔ جی میل کا بیٹا
ورژن کیم اپریل 2004ء
میں سامنے آیا جب
صارفین صرف دعوت
ناموں کے ذریعے ہی جی



یا ہواور ہائمیل کی موجودگی میں جی میل نے اپنالو ہامنوایا

میل پر اپناا کاؤنٹ بناسکتے تھے۔ فروری 2007ء میں اسے تمام عوام کے لیے کھول دیا گیا۔ جی میل کے اجراء کے وقت ای میل کی سہولیات فراہم کرنے والے دیگر ادارے بہ شمول ہائے میل دوسے چار MB کی جگہ فراہم کرتے تھے جب کہ گوگل نے تمام صارفین کو 1GB جگہ کا حامل ان باکس فراہم کر کے حریفوں کو مات دے دی اور بیوعدہ بھی کیا کہ میل

باکس کا سائز ہمیشہ بڑھتا ہی رہے گا۔ یہی وجہ ہے کہ ہرگز رتے سیکنڈ کے ساتھ آپ کے میل باکس کاسائز بھی بڑھتار ہتاہے۔

جی میل میں آن لائن دوستوں سے آڈیواور ویڈیو گفت گو (chat) کرنے کی سہولت بھی موجود ہے۔ای میل کولیبل کرنے کی سہولت صارف کوسارے برقی خطوط موضوعات کے حساب سے ترتیب دینے میں مدودیتی ہے۔ جی میل اس وقت 54 زبانوں میں دستیاب ہے جن میں اردوزبان بھی شامل ہے۔جون 2012ء کے اعداد وشار کے مطابق جی میل پر فعال صارفین کی تعداد 425 ملین ہے۔

يوڻيوب (youtube.com):

یوٹیوب ویڈیوزاپ لوڈ کرنے کی سب سے مشہور ومعروف ویب سائٹ ہے۔اسے چیڈ ہر لے (Chad Hurely)، اسٹیوچن (Steve Chen) اور جاوید کریم نے تخلیق کیا اور 14 فروری 2004ء کو جاری کیا۔ اگر چہ گوگل کے پاس ویڈ پوشیئر نگ کے کے اپنی ویب سائٹ گوگل ویڈیوز (videos.google.com) کے نام سے موجود

> تھی، تاہم وہ غیر مقبول ربی۔ ایک ہی سال میں یوٹیوب نے انٹرنیٹ کی دنیا ميں اس قدر مقبوليت حاصل کرلی کہ گوگل نے نومبر 2006ء میں اسے 1.6 بلين ڈالر کی خطير رقم خ چ کرکے خرید لیا۔ Alexa کے مطابق

بوميوب كيتنول باني

یوٹیوب دنیا بھرمیں سب سے زیادہ دیکھی جانے والی تنیسری ویب سائٹ ہے۔ پہلے نمبر پر فیں بک ہے۔

یوٹیوب پر کوئی بھی صارف رجٹر ہونے یا گوگل آئی ڈی سے مندرج ہونے کے بعد ا بنی ویڈیوز اپ لوڈ کرسکتا ہے اور دیگر ویڈیوز پر تبصرہ بھی کرسکتا ہے۔ اپنی اپ لوڈ کی ہوئی ویڈ یوکی درج ذیل برائیولی بھی طے کی جاسکتی ہے:

المرك لوگول كے ليے ظاہر ہو

ان لوگوں کے پاس ظاہر ہوجن کے پاس ویڈ بوکاربط ہو ای میل ایڈریس کے مالکان کے پاس ظاہر ہو اس فاہر ہو کے اس فاہر ہو

گوگل پلس (plus.google.com):

گوگل طویل عرصے سے مختلف کوششیں کرتار ہا کہ سوشل نیٹ ورکنگ کے شعبے میں اپنے قدم مضبوطی سے جماسکے۔جنوری 2004ء میں گوگل کے ایک کارکن آ رکٹ بیوکوکتن

(Orkut Büyükkökten) نے ایک سوتل نیٹ ور کنگ پلیٹ فارم متعارف کرایا جے اُس کے تخلیق کار کے نام پر آرکٹ (orkut.com) کا نام دیا۔اس نے مقبولیت تو

حاصل کی لیکن فیس بک متعارف ہونے کے بعد آ رکٹ کے فعال صارفین Google+ کی تعداد مسلسل گھنتی ہی چلی گئے۔ گوگل نے بعدازاں گوگل پز (Buzz) اور فرینڈز کنیک جیسے منصوبوں کے ذریعے اس

روں سے دریے ال فیس بک کی موجود گی میں گوگل + کو سخت مقابلے کا سامنا ہے میدان میں خود کو سطح کم کرنے

کی کوشش کی تا ہم ہر باراسے نا کا می ہوئی اور یکے بعد دیگرے گوگل ایسے تمام منصوبوں کو بند کرنے کا اعلان کرتا گیا۔

آ خرکار جون 2011ء میں گوگل نے اپنانیا سوشل نیٹ ور کنگ پلیٹ فارم گوگل پکس متعارف کروایا جو آرکٹ، گوگل بز اور فرینڈ زکنیک کے بعد چوتھی کوشش تھی۔ ابتدا میں صرف دعوت ناموں کے ذریعے رجٹریشن رکھی گئی تاہم دعوت ناموں کی تعداداس قدر بردھ گئی کہ گوگل کو ہر حال میں رجٹریشن کاعمل معطل کرنا پڑا۔ آخر ستمبر 2011ء میں گوگل پلس کوعوام الناس کے لیے کھول دیا گیا۔ گوگل پروفائلز اور گوگل چیٹ (chat) کو بھی گوگل پلس ہی میں شامل کردیا گیا ہے۔+ G پر دوستوں کے زمروں کوسرکل کا نام دیا گیا ہے۔ صارفین اسٹیٹس اپ ڈیٹ کرنے کے ساتھ ساتھ تصاویر اور ویڈیوزبھی شیئر کرسکتے ہیں۔ تاہم جیرت انگیز طور پر گوگل پکس کی ویڈیوز کو بوٹیوب اکاؤنٹ سے منسلک نہیں کیا گیاہے بلکہ گوگل پلس پرویڈ بوزاپ لوڈ کرنے کی سہولت بوٹیوب سے علیحدہ فراہم کی گئی ہے۔ تاہم صارفین بوٹیوب کی ویڈ بوز کو بھی شیئر کر سکتے ہیں۔ دیگر تمام کوششوں کی طرح اس بار بھی گوگل پلس کوفیس بک سے شدید مقابلے کا سامنا ہے۔ تاہم کہا جاسکتا ہے کہ بیکوشش دیگر کے مقابلے میں بہت بہتر ہے۔

:(picasaweb.google.dom)៤៤

یکاسا ویب آن لائن تصاور محفوظ کرنے اور شیئر کرنے کے لیے گوگل کی ویب سائٹ ہے جو گوگل کے سافٹ ویئر یکا ساتھ بھی کام کرتی ہے۔ یکا ساویب پرتصاور ای لوڈ کرنے ، البم بنانے اور اُن کوایڈیٹ کرنے کی سہولت بھی میسر ہوتی ہے۔ یکا سایرصارفین کو تصاورا پاوڈ کرنے کے لیے 1GB کی جگہ فراہم کی جاتی ہے۔

:(blogger.com)باکر

بلا گنگ سوشل میڈیا کا اہم حصہ ہے جوروز افزوں ترقی کی جانب گام زن ہے۔ Pyra Labs نے اگست 1999ء میں بلاگر کے نام سے سروس شروع کی تھی جہاں صارفین کو

ما بنام كميبونك كراجي

مفت بلا گر لکھنے کی سہولت فراہم کی جاتی تھی۔2003ء میں گوگل نے Pyra Labs کو خريدليا، يون بلا گرجهي گوگل کي ملكيت مين آگيا۔

بلا گریرصارفین کو بلاگ لکھنے، بلاگ کومختلف سانچوں میں ڈھالنے اور قارئین کوتھرہ کرنے کی سہولت مفت دستیاب ہوتی ہے۔ گزشتہ سالوں میں گوگل نے اپنی تمام مصنوعات کوایک جیساروپ دینے کی مہم شروع کی توبلا گرکوبھی نیا چہرہ ملا۔

بلاگریر بنائے جانے والے بلاگز کاdomain سطرح ظاہر ہوتا ہے:

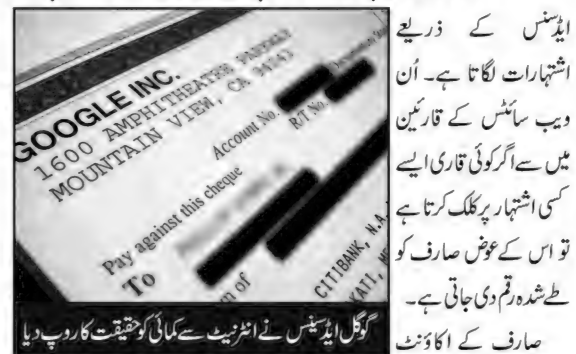
www.yourname.blogspot.com

تاہم اگرصارف جاہے تو اپنا ذاتی ڈومین خرید کراہے بھی بلاگر پرموجوداینے بلاگ سے منسلک کرسکتا ہے۔

گوگل ایدسنس (google.com/adsense):

کسی زمانے میں انٹرنیٹ سے کمائی کی باتیں مذاق مجھی جاتی تھیں لیکن گوگل ایڈسنس نے اس مذاق کو سنجیدہ حقیقت ثابت کیا ہے۔ ضرورت صرف اتنی ہے کہ صارف بھی سنجیدہ ہو۔ گوگل ایڈسنس کے ذریعے صارفین اپنی ویب سائٹ، بلاگز اور پوٹیوب ویڈ پوز میں گوگل کی جانب سے دکھائے جانے والے اشتہارات لگا کرمعقول آمدنی حاصل کرسکتے ہیں۔

طریقہ کاریہ ہوتا ہے کہ صارف گوگل ایڈسنس پر رجٹریشن کرواتا ہے اور اپنی ویب سائٹ یا بلاگ کا ربط فراہم کرتا ہے۔ایڈسنس کی ٹیم کی جانب سے اس کی ویب/ بلاگ کو جانجا جاتاہے کہ کیاوہ گوگل کی متعین کردہ شرائط پر پورااتر تاہے یانہیں۔کام یابی کی صورت میں اکا ؤنٹ فعال کر دیا جاتا ہے۔ یوں صارف اپنی لا تعداد ویب سائٹس اور بلاگزیر گوگل



میں جیسے ہی 100 ڈالرز ہوتے ہیں، گوگل اسے رقم منگوانے کی مفت سہولت فراہم کرتا ہے۔رقم بینک اکا ؤنٹ یا ویسٹرن یونین کے ذریعے منگوائی جاسکتی ہے۔واضح رہے کہ گوگل ایسنس کا نظام صارف کی تمام تر حرکات پر گهری اور باریک نظر رکھتا ہے اور اگر صارف اپنی ویب سائٹ کے اشتہارات پرخود کلک کرتے ہوئے پایا جائے یا کوئی غیر معمولی حرکت دیکھی چائے تو گوگل ایسے اکا ؤنٹ کو بلاک کرنے میں کوئی در نہیں لگا تا۔اورا گرایک بار ا کاؤنٹ بلاک ہوجائے تو پھراس کے دوبارہ فعال ہونے کے امکانات کم ہی ہوتے ہیں۔ تاہم اس میں کوئی شک نہیں ہے کہ گوگل ایسنس آن لائن آمدنی کامعتبر اورمتند ترین ذریعہ

گوگل ڈرائیو(drive.google.com):

2005ء میں گوگل نے گوگل ڈوکس (Google Docs) کے نام سے آن لائن ویب بیٹ دفتری اطلاقیے پیش کیے جن کا مقصد یہ تھا کہ صارفین کو آن لائن دفتری دستاویزات تیارکرنے کی سہولت فراہم کی جائے۔ابتدامیں 1GB کی جگفراہم کی گئی تھی تاہم بعد میں بیجگہ 10GB کردی گئی۔اس پرمتزاد بیکہ گوگل پر بنائے جانے والی دستاویزات کی جگهاس میں شامل نہیں کی جاتی بل کہ جودستاویزات مائیکروسافٹ آفس یا دیگراطلاقیوں کی اپلوڈ کی جاتی ہیں،صرف اُن ہی کی جگہ شار ہوتی ہے۔

> ايريل 2012ء ميں گوگل کی جانب سے گوگل ڈرائیو متعارف کروائی گئی جس کے ذریعے صارف کو سہولت فراہم کی گئی کہ وہ ا بني فائلز كا آن لائن بيك اے محفوظ رکھ سکتا ہے۔اس کے کام کرنے کا انداز بالکل ڈراپ باکس جیسا ہے۔



بلکه اگرید کہا جائے کہ گوگل ڈرائیو کا بیآئیڈیا مکمل طور پر ڈراپ باکس سے اخذ کیا گیا ہے تو غلط نہ ہوگا۔ گوگل ڈرائیوا پنے کمپیوٹر میں انسٹال کرنے کے بعد صارف کے کمپیوٹر میں گوگل ڈرائیو کے نام سے ایک فولڈر بن جاتا ہے۔ صارف جو کچھ بھی اس فولڈر میں کا پی کرتا ہے، وہ آن لائن محفوظ ہوتا رہتا ہے۔ یوں ان تمام دستاویز ات تک دنیا بھر میں کہیں بھی رسائی حاصل کی جاسکتی ہے۔ گوگل ڈوکس کوبھی گوگل ڈرائیوہی میں شامل کردیا گیا ہے۔ نہ صرف كمپيوٹر بالكل اب توموبائل فونز يرجھي گوگل ڈرائيوكواستعال كيا جاسكتا ہے۔

> گوگل ڈوکس 15 مختلف فارمیٹس کوسپورٹ کرتاہے جن میں اہم یہ ہیں: لم ما تكروسوفك ورول (DOCS/.DOCX). ى ما تكروسوفك اليكسل (XLS / .XLSX.) لأما تكروسوفك ياور يوائنك (PPT / .PPTX.) ایدونی پورٹ ایبل ڈا کیومنٹ فارمیٹ (PDF.) ایرونی السٹریٹر(AI)

ايدُوبي فو ٹوشاپ(PSD.)

لیکن گوگل ڈرائیویرآپ ہرطرح کی فائلزاپ لوڈ کر سکتے ہیں۔ يه گوگل کی چندمنتخب و بیب سروسز کا جائزه تھا،کیکن ان کا اختتام یہبین نہیں ہوتا بلکہ گوگل کی دیگرگئ آن لائن مصنوعات آپ کی زندگی کے کاموں کوآسان کرنے کے لیے موجود ہیں جن کا ہم نے یہاں ذکر ہی نہیں کیا۔ کیااب آپ گوگل اکاؤنٹ بنانے کے لیے تیار ہیں؟

آئی ایف اے 2012 میں پیش کی جانے والی منفرد مصنوعات منفرد مصنوعات

ڈیل ایکس پی ایس ون 27، ایسائی ڈیسک ٹاپ کمپیوٹر ہے جو دور حاضر کی جدید سہولیات سے مزین ہے۔ اس کا مقابلہ اسکرین سائز کے حساب سے ایبل آئی میک سے کیا جاسکتا ہے جبکہ کسی بھی دوسر مے ملٹی پٹے ٹیبلٹ جیسے مائیکر وسافٹ سرٹس سے اس کا موازنہ کرنا غلط نہ ہوگا۔ اس میں اظل Corei7 یا Corei7 پر سیسر نصب ہے جبکہ ہارڈ ڈسک دوٹیر اہائٹس تک کی نصب ہے۔ یہ بچھلے ورژن کے مقابلے میں بہت بہتر اور خوبصورت ہے۔

مهوش رحمان، لا ہور

HP Spectre XT TouchSmart



تھنڈر بولٹ انٹرفیس اعل کا متعارف کردہ ہے جو کہ ڈیٹا کوزبردست رفتار سے ٹرانسفر
کرنے کی سہولت دیتا ہے اور ونڈوز پی پراس کا ملنامشکل ہے۔ اس انٹرفیس کے ذریعے
ہیں گیگا بٹس فی سینڈ کی زبردست رفتار سے ڈیٹا منتقل کیا جاسکتا ہے۔ اعلی نے اسے ایپل
کی مدد سے تیار کیا تھا اس لئے پہلی باریٹی نالوجی میک بک پرومیس استعال کی گئی تھی۔
انچ پی کا یہ نیالیپ ٹاپ جو نمائش کے لئے پیش کیا گیا تھا ، اس میں تھنڈر بولٹ انٹرفیس
پورٹ بھی موجود ہے جو اس خوبصورت لیپ ٹاپ کومنفر داور چار چا ندلگاتی ہے۔ یہا کی کمل
پورٹ بھی موجود ہے جو اس خوبصورت لیپ ٹاپ کومنفر داور چار چا ندلگاتی ہے۔ یہا کی کمل
شخ اسکرین لیپ ٹاپ ہے جے ونڈوز 8 کے ساتھ استعال کیا جاسکتا ہے جس میں پٹے
اسکرین لیپ ٹاپ موجود ہیں۔ ان لوگوں کے لئے جو پٹے اسکرین استعال
منہیں کرنا چاہتے ، عام کی بورڈ بھی اس لیپ ٹاپ کا حصہ ہے۔ اس میں نصب دیگر آلات
منہیں کرنا چاہتے ، عام کی بورڈ بھی اس لیپ ٹاپ کا حصہ ہے۔ اس میں نصب دیگر آلات
موریر قابل ذکر ہے بے حدروشن اور جاذب نظر ہے۔

IFA جو کہ عام طور پر بور پی مما لک کے لئے مخصوص، کم اہمیت کا حامل اور زیادہ تر گھریلو مصنوعات پر بنی ''شو' ہوا کرتا ہے ،اس بار کئی جیرت انگیز اور دکش مصنوعات کی نمائش سے مزین تھا۔ ان مصنوعات میں نت نئے اسارٹ فونز ، خوبصورت ٹی وی اور ونڈوز 8 پر بنی منبیلٹس خاص طور پر نمایاں رہیں۔ اس باریہ نمائش 6 تا 11 ستبر جرمنی کے شہر برلن میں منعقد کی گئی۔

اس نمائش میں پیش کی گئی مصنوعات میں سے پچھ بہت ہی اہمیت کی حامل ہیں اور مستقبل قریب میں ان کی وجہ سے کئی تبدیلیاں رونما ہوسکتی ہیں۔ دوسرے الفاظ میں آپ یوں کہہ سکتے ہیں کہ بینمائش کنزیوم الیکٹرانکس کی دنیا میں آنے والے انقلاب کے بارے میں آ گاہ کررہی تھی۔ یہاں حاضرین نے کئی نے رجحانات ملاحظہ کیئے۔ لیپ ٹاپ میں تبدیل ہونے جانے کی سہولت کے ساتھ، ونڈ وز 8 ٹیمپلیٹس ہر طرف موجود تھے۔ مثال کے طور پرسونی کا جناتی سائز کا 200 VAIO Tap وکہ بنیادی طور پرسونی کا جناتی سائز کا 200 کے ساتھ مزین شے اور ان پرونڈ وز 8 چلائی جارہی تھی۔ مگراسے علیحدہ کرکے مائیکر وسافٹ سرفس ٹیبل میں تبدیل کیا جاسکتا ہے۔ اس شومیس پچھ نے ڈیسک ٹاپ کمپیوٹر ہے ساتھ مزین شے اور ان پرونڈ وز 8 چلائی جارہی تھی۔ ہم یہاں اس نمائش میں پیش کی جانے والی چند مصنوعات کا احوال بیان کررہے ہیں جو کہ ہماری نظر میں بہت جلد ہماری عام زندگی میں شامل ہوجا کیں گی۔

Dell XPS One 27



آپ کتنی بڑی کچ اسکرین جاہتے ہیں؟27 انچ کے بارے میں آپ کا کیا خیال ہے؟

28 متبر2012ء

Samsung Ativ S

طرح استعمال کرلیں۔ بیا یک نئی اختر اح ہے جس کے بارے میں خیال کیا جاتا ہے کہ جلد ہی عام ہوجائے گی۔ ساڑے گیارہ پاؤنڈ وزنی ہونے کے باوجود سونی کو امید ہے کہ بیہ لوگوں کے کم پیوٹر استعمال کرنے کے طریقہ کاربد لنے کی جانب ایک اہم قدم ہے۔

Samsung Galaxy Camera



گوگل اینڈروئیڈ کمپیوٹرز، اسمارٹ فونز اورٹیبلٹس کی دنیا میں چھایا ہوا ہے۔ لیکن کچھہی ہفتے پہلے کیمرا بنانے والی مشہور کمپنی نکون نے ایک نیا کیمرا متعارف کروایا تھا جو کہ گوگل اینڈروئیڈ پر استعال کرتا تھا۔ اس کیمرے مقابلے پرسام سنگ نے بھی گوگل اینڈروئیڈ پر چلنے والا یہ کیمرا پیش کیا ہے۔ نکون والے کیمرے میں اینڈروئیڈ کا ورژن 2.3 استعال کیا گیا ہے جبکہ سام سنگ کے اس کیمرے میں اینڈروئیڈ کا تازہ ترین ورژن 'جیلی بین' استعال کیا گیا ہے۔ آپ اسے کیمرے کیشکل میں ٹیبلٹ یا ٹیبلٹ میں موجود کیمرا نصور کرسکتے ہیں۔



ید دنیا کا پہلا Windows Phone 8 آپریٹنگ سٹم استعال کیا گیا ہے۔ مائیکروسافٹ سام ستعال کیا گیا ہے۔ مائیکروسافٹ سام ستعال کیا گیا ہے۔ مائیکروسافٹ سام سنگ کے علاوہ بھی کئی کمپنیوں جیسے نوکیا، ان گئی سی وغیرہ کے ساتھ مل کرکام کررہا ہے تاکہ نیادہ سے زیادہ 8 Windows Phone متعارف کروائے جا ئیں۔ چونکہ موبائل فونز بھی اب ہائی ڈیفی نیشن اسکرینز، طاقتور پروسیس، زیادہ اسٹورج اور میموری پرمشمل فونز بھی اب ہائی ڈیفی نیشن اسکرینز، طاقتور پروسیس، زیادہ اسٹورج اور میموری پرمشمل موتے ہیں، مائیکروسافٹ اپنے نئے آپریٹنگ سٹم کے ذریعے ان سہولیات کا فائدہ اٹھا کر ایپل اور گوگل کا مقابلہ کرنا چاہتا ہے۔

اس اسارٹ فون کے ذریعے مائیکروسافٹ نے دنیا کو باورکروایا ہے کہ ونڈوز فون 8 وہ سب کرسکتی ہے جو کہ اس سے پہلے ونڈوز فون 7 میں ممکن نہیں تھا۔ یہ فون 1.5 گیگا ہرٹز کے ڈوکل کور پروسیسر، آٹھ میگا پکسل کیمرااور 4.8 نیج کی اسکرین پرببنی ہے۔ یہ فون بذات خودشایدا تنا کامیاب نہ ہو یائے لیکن اس کی وجہ سے ونڈوز فون 8 کے بارے میں لوگوں کے تبحس میں اضافہ ضرور ہوگا۔

Samsung Series 7 Slate



یہ جھی سونی وائیوٹیپ 20 کی طرح ڈیسکٹاپ کمپیوٹر یالیپٹاپ سے ٹیبلٹ اورٹیبلٹ اورٹیبلٹ 1920x1080 جیسی سے لیپ ٹاپ یا ڈیسکٹ ٹاپ کمپیوٹر میں بدل سکتی ہے۔ یہ 1920x1080 جیسی زبردست آج ڈی ریز ولوٹن کی حامل سلیٹ ہے جس کی اسکرین کا سائز 111 نج ہے۔ اس کے ساتھ ایک کی بورڈ بھی ہے جسے صارف جب چاہا لگ کرسکتا ہے۔ اس کی کچے اسکرین

Sony VAIO Tap 20



یہ ایک دلچیپ ٹیبلٹ یا ڈیسک ٹاپ کمپیوٹر ہے۔اس کے ساتھ کی بورڈ اور ماؤس نصب کریں اور اسے بطور ڈیسک ٹاپ کمپیوٹر استعمال کرلیں۔ چاہیں تو اسے ایک بڑے ٹیبلٹ کی

سام سنگ کی S Pen ٹیکنالوجی کی وجہ سے انتہائی شاندار ہے جو ملکے سے چھونے کو بھی انتهائی در تنگی کے ساتھ شناخت کر سکتی ہے۔ اس لئے اس ٹیبلٹ پر انتہائی نفاست کے ساتھ ہے۔اس کے ساتھ دوسرے گئی آلات بھی نصب کئے جاسکتے ہیں۔ کام کیا جاسکتا ہے۔خاص طور پر ڈرائنگ وغیرہ کرنے کے لئے یہ بہترین ہے۔

Sony Bravia 84X9000



اس نمائش میں ایل جی ،سونی اور توشیبا اپنے اپنے 4Kریز ولوشن کی حامل ٹی وی کے ساتھ موجورتھیں۔ 4K ٹی وی عام ہائی ڈیفی نیشن کے مقابلے میں کئی گنازیادہ ریز ولوشن کی حامل ہوتی ہے۔اس لئے انہیں الٹراہائی ڈیفی نیشن ٹی وی کہا جاتا ہے۔ان پرنظر آنے والی تصویر حقیقت کے زیادہ قریب ہوتی ہے۔ چونکہ ان میں استعمال کی جانی والی ٹیکنالوجی ابھی نئی ہے اور بیٹی وی عام بھی نہیں ،اس لئے ان کی قیمت بھی بہت زیادہ ہوتی ہے۔مثال کے طور پرایک 4K ئی وی کی قیمت بیس لا کھرویے تک ہوسکتی ہے۔

سونی کی پیش کردہ یہ ٹی وی نہ صرف یہ کہ بہت خوبصورت ہے بلکہ دیگر پیش کردہ ٹی وی سیٹس کے مقابلے میں بردی بھی ہے اور تقری ڈی بھی۔

Sony VAIO Duo 11



سونی نے اس نمائش میں لیب ٹاپ سے ٹیبلٹ اور ٹیبلٹ سے لیپ ٹاپ میں بدلنے والی براڈکش پیش کرکے گویا میلہ ہی لوٹے رکھا۔ سونی وائیو Duo 11 بھی ایک ایسا ہی لیب ٹاپ/ٹیبلٹ ہے۔اس کی خاص بات سے کہاس کا کی بورڈ اس کے ساتھ ہی نصب

ZTE Grand X IN



ہے جو کہ سی سلائیڈ ہونے والے موبائل فون کی طرح کھولا جاسکتا ہے اور بند بھی کیا جاسکتا

زیر ٹی ای کوئی اجنبی نام نہیں۔ ان کی مصنوعات یا کتان میں عام ہیں۔ IFA 2012میں یہ بھی اینے مصنوعات کے ساتھ موجود تھے۔ Grand X IN اظل کے یروسیسر برمبنی اسمارٹ فون ہے جوکوئی انوکھی بات نہیں کیونکہاطل کے پروسیسرز پر چلنے والے کئی اسارٹ فونز مارکیٹ میں پیش کئے جاچکے ہیں۔ تاہم گرینڈ ایکس ان کی خاص بات سے ہے کہاس پر گوگل اینڈ روئیڈ 4 چل رہاہے۔

اس کی اسکرین کا سائز 4.3 انج ، اور ریم 1 جی بی ہے۔ اس میں اظل Atom 22460 پروسیسراستعال کیا گیا ہے۔انٹل کے ایٹم پروسیسراین کم توانائی خرچ کرنے کی صلاحیت کی وجہ سے جانے جاتے ہیں۔ان پرمبنی لیب ٹاپ پہلے ہی عام ہیں مگر کم تر رفتار اور کواکٹی کی وجہ سے بیزیا دہ مقبول نہیں ہیں۔اس کئے اظل کی اب کوشش ہے کہ موبائل فونز اوراسارٹ فونز میں ان کا استعال عام کیا جائے ۔ لیکن اس میدان میں ARM نے اپنے نج گاڑر کھے ہیں۔

Huawei MediaPad 10 FHD



مواوے میڈیا پیڈ 10 ایف ایکے ڈی ہائی ریز ولوش اور طاقتور پروسیسر پر شمل ٹیبلٹ

ہے جس کا موازنہ ایپل کے آئی پیڈتھری سے کیا جارہا ہے۔ اس ٹیبلٹ کی سب سے خاص بات اس میں 1.2 GHz Quad Core پروسیسر کا نصب ہونا ہے جو ظاہر کرتا ہے کہ اس کا ہارڈ و بیڑ کتنا طاقتور ہے۔ کوڈ کور چیس کے حامل ٹیبلٹ ابھی عام نہیں اور چند گئے چئے ٹیبلٹ یا اسارٹ فونز ایسے ہیں جن میں کوڈ کور پروسیسر زنصب ہیں۔

میڈا پیڈ 10 پر گوگل اینڈروئیڈ 4 آئس کریم سینڈوچ چلار ہاہے۔اس میں پیچھے نصب کیمرا8میگا پکسلز جبکہ سامنے موجود کیمرا 1.3 میگا پکسلز کا ہے۔اسکرین کی ریز ولوثن بھی کمال کی ہے بعنی 1,920x1,200۔

Panasonic 145-inch & TV



الٹر ہائی ڈیفی نیشن کے دوڑ میں بینا سونک بھی کسی سے پیچھے نہیں۔ 1842 IFA میں انہوں نے 145 فی جسے زبر دست سائز کی حامل ٹی وی بیش کی ہے جس کے ریز ولوشن 4K نہیں بلکہ 8K یعنی 7680 x 4320 پکسلز ہے۔ بیمام ان ڈی وی انہائی شاندار تصویر سولہ گنازیادہ ریز ولوشن ہے۔ اتنی بہترین ریز ولوشن کے ساتھ بیٹی وی انہائی شاندار تصویر پیش کرتا ہے۔ جتنی زیادہ اس کی ریز ولوشن ہے، اس کی قیمت بھی اتنی ہی زیادہ ہے۔

Samsung Galaxy Note 2



سام سنگ نے اپنے مشہور فیبلٹ سام سنگ گلیکسی نوٹ کا نیا ورژن یعنی 2 بھی اس نمائش میں پیش کیا۔ اگر بیکہا جائے کفیبلٹس کوکا میاب کرنے میں سام سنگ کا ہاتھ ہوت غلط نہ ہوگا۔ کیونکہ 2010ء میں جب ڈیل نے پہلا فیبلٹ پیش کیا تھا، اسے بری طرح

سےناکامی کاسامنا کرنایراتھا۔

سام سنگ گلیسی نوٹ 2 میں 1.6 گیگا ہرٹز کا کوڈ کور پروسیسر استعال کیا گیاہے جس سے اس کی طاقت کا اندازہ لگایا جا سکتا ہے۔ اس کی اسکرین کے سائز میں بھی پیچھلے ورژن کے مقابلے میں اضافہ کیا گیاہے۔

Sony Xperia T



ایکسیر یائی سونی کی جانب سے جاری کیا جانے والا تازہ ترین اسارٹ فون ہے۔ اس
کی اسکرین کا سائز 4.6 ہے جو سام سنگ گلیسی ایس تھری کے مقابلے میں قدرے ہی
چھوٹی ہے۔ اس میں نصب کیمرا 13 میگا پکسلز کا ہے جو 2000 کی ریز ولوش پرویڈیو
کھی بناسکتا ہے۔ فی الوقت اس میں اینڈ روئیڈ آئس کریم سینڈوچ چل رہا ہے لیکن اسے جیلی
بین میں بدل دیا جائے گا۔ اس فون میں خامی صرف یہ ہے کہ اس میں اسے کوڈ
کوریروسیسر استعال کیا گیا ہے جبکہ دوسری اسارٹ فون بنانے والی کمپنیاں تیزی سے کوڈ
کوریروسیسرزکی جانب جارہی ہیں۔

Philips frameless TVs

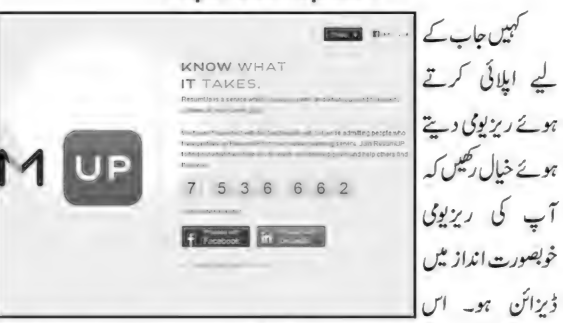


نی وی سیٹس کا ذکر ہواور فلیس کا ذکر نہ کیا جائے ایسا ہو نہیں سکتا۔ فلیس نے بھی اس بار IFA 2012 میں کئی نئے ٹی وی پیش کئے۔لیکن ان کی 6900-series لوگوں کی توجہ کا مرکز بنی رہی جس کا بارڈریا فریم نہ ہونے کے برابر ہے۔اس سیریز میں ابھی صرف دو سائز متعارف کروائے گئے ہیں جو 42اور 47ا کئے ہیں۔



آن لائن خوبصورت ریز بومی بنائیں

http://resumup.com



طرح آپ کی ریزیومی کوزیادہ توجہ حاصل ہوگی۔اگرآپ اپنی ریزیومی دکش بنانا چاہتے ہیں۔ اس ویب تو ''ریزیوم آپ ' (Resumup) کے ذریعے بیرکام آن لائن کر سکتے ہیں۔ اس ویب سائٹ کی خاص بات بیہ کہ اس پر آپ اپنے فیس بک یالکڈ اِن اکا وُنٹ سے لاگ اِن ہوجا میں، باقی کام یہ خود کر لے گی۔ کیونکہ آپ نے اپنے اکا وُنٹ پر اپنی تفصیلات ڈالی ہوتی ہیں، جے یہ خود بخو د آپ کی ریزیومی میں شامل کر دے گی۔اگر آپ مزید پھھ کی بیشی موتی ہیں، جے یہ خود بخو د آپ کی ریزیومی میں شامل کر دے گی۔اگر آپ مزید پھھ کی بیشی کرنا چاہیں تو وہ بھی ممکن ہے۔ اس ویب سائٹ کی ٹائم لائن کی صورت میں بنائی گئی ریزیومی یقینا آپ کو بہت پیند آپ گی۔

کرک نامہ

http://cricnama.com

کرکٹ ہمارے ملک کا مقبول ترین کھیل ہے، کیکن اگر آپ انٹرنبیٹ پ دیکھیں تو اردو زبان میں کرکٹ کی ویب سائٹس نا ہونے کے

برابر ہیں۔اس کی کوخوبصورتی ہے''کرک نامہ''نے پوراکردیا۔
''کرک نامہ''کرکٹ سے متعلق مکمل اُردوزبان کی اولین ویب سائٹ ہے۔ جہاں کرکٹ کی تازہ ترین خبریں، تجزیے اور مضامین آپ اپنی قومی زبان میں پڑھ سکتے ہیں۔ دنیا بھر میں ہونے والے کرکٹ کے مقابلوں کی تازہ ترین صورت حال سے باخبرر ہے کے دنیا بھر میں ہونے والے کرکٹ کے مقابلوں کی تازہ ترین صورت حال سے باخبرر ہے کے لیے کرک نامہ ایک بہترین ذریعہ ہے۔کرک نامہ پرکرکٹ میچز کے تازہ ترین اسکور بھی شائع کے جاتے ہیں۔

ويب ٹو يي ڈي ايف

http://www.web2pdfconvert.com

ہم اکثر دلچیپ ویب سائٹس پڑھتے رہتے ہیں۔ کچھتخار برتواتنی دلچیپ ہوتی ہیں کہ انھیں محفوظ کر لینے کا دل چاہتا ہے۔ یاکسی ویب سائٹ پر کوئی تحریر ہمیں پیند آتی ہے تو ہم اسے دوسروں سے بھی شیئر کرنا چاہتے ہیں۔



الیی صورت حال میں اگر آپ اس ویب سائٹ کی پی ڈی ایف فائل بنا لیں تو اس پوسٹ کو اس کی مکمل خوبصورتی کے ساتھ جب

چاہیں آف لائن دیکھا جاسکتا ہے اور دوسروں سے شیئر بھی کیا جاسکتا ہے۔''ویب ٹوپی ڈی ایف'' اسی مقصد کے لیے موجود ہے۔ اس کے ذریعے آپ سی بھی سائٹ کوپی ڈی ایف فارمیٹ میں محفوظ کر سکتے ہیں۔

ہرشم کے کیلکو لیٹر

http://www.calculator.com

مختلف اقسام کے کیلکو لیٹر پر ایک زبردست ویب سائٹ جہاں طرح طرح کے کیلکو لیٹر آپ کے منتظر ہیں۔ان میں سادہ، سائنسی، مساواتی، گرا فک، فیصد، کرنسی تبدیل

اچھی طرح سجھنے میں مدد گار ثابت ہوتے ہیں۔

حال ہی میں منظرِ عام پر آنے والے موبائل فونز کے بارے میں خبریں بھی اس ویب سائٹ کا حصہ ہیں۔اگرآپ کے موبائل کے ساتھ کوئی مسکلہ در پیش ہے تو آپ اس کے بارے میں بھی رہنمائی حاصل کر سکتے ہیں۔

بری بردی نمائندہ موبائل فونز کمپنیز ہی نہیں تقریباً تمام اقسام کے موبائل فونز کے بارے میں معلومات اس سائٹ پرمیسر ہیں۔

اميز نگ فن

http://www.amazingfun.com

آپ نے ورچوک ڈرائیو، ورچوک مشین وغیرہ کے بارے میں ضرور سنا ہو گالیکن



ورچول آئس کريم، ورچول انسك اور ورچوک فلاورز کے بارے میں یقیناً نہیں ساہوگا۔

ویب سائٹ پراس طرح کی کافی تفریح میسر ہے۔اس حوالے سے چندعمدہ ویب سائٹس کو یجا کرکے بیویب سائٹ تشکیل دی گئی ہے۔ یہاں Pranks Virtual کاسیشن بھی موجود ہے۔

نيٺ ٿوايف ٽي يي

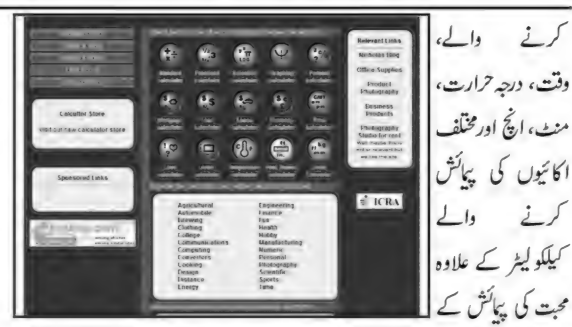
http://www.net2ftp.com



اگرآپ سی ایسی جگه ویب سرور تک عابيں جہاں ایف ٹی يى كلائث ميسر ندمويا لعض جگہوں پر ایف تی بی بلاک ہوتا ہے،

ایسے میں ویب سرورتک پہنچنا ناممکن ہوتالیکن ایسی صورت میں" نیٹ ٹو ایف ٹی بی "کسی نعمت سے کم نہیں۔

نیٹ ٹو ایف ٹی بی آ پ کوایک بنیادی فائل منیجر کی سہولت فراہم کرتا ہے۔اس کی مدد سے فائلزاپ لوڈ اور ڈاؤن لوڈ کی جاسکتی ہیں، زِپ فائلز کوان زپ کیا جاسکتا ہے اور فائل



لئے بھی کیلکو لیٹر موجود ہے۔ تمام کے تمام کیلکو لیٹر جاوا میں کھلتے ہیں۔اس کے علاوہ سرچ،آن لائن ڈائر یکٹریزاورمزیدنکس بھی موجود ہیں۔

آپ کی موت کب ہوگی؟

http://www.deathclock.com

كياآب جاننا جائنا جائنا

The Douth Clack

اگر آپ کا جواب ہاں میں ہےتو اس ویب سائٹ کو وزٹ کریں۔ یہاں دیے گئے فارم میں اینی معلومات بھریں اور رزلت د مکی کیس

منك، الحج اورمختلف

محبت کی پہائش کے

كبآباس دنيا سے رخصت ہول گے....!

حقیقت تو سے کہ اپنی موت کے دن سے کوئی واقف نہیں ہوسکتا ،اس لیے اس ویب سائٹ کوبس ایک تفریح کی حد تک مجھیں اس پریفین رکھنا بالکل فضول ہے۔

موبائل فونز کی دنیا

http://www.mobileburn.com

''موبائل برن' ویب سائٹ،موبائل فونز کے بارے میں کسی انسائیکلوپیڈیا سے کم نہیں



گا۔اس کے ساتھ ساتھ مختلف طرح کے اسکرین شاٹس بھی آپ کونظر آئیں گے جومو ہائل کو سپر مشنز وغیرہ چینج کرنے کے لیےعلاوہ دیگر کئی فیچرز بھی دستیاب ہیں۔

مامنامه كمييوننك كراجي

بلکه دوسرول سے شیئر بھی کر سکتے ہیں۔

آپ اپنے کمپیوٹر پرکوئی بھی فولڈراس کام کے لیے مخصوص کریں، ڈراپ باکس خودہی



اس کا موازنہ آپ
کے ڈراپ باکس
اکاؤنٹ سے کرتا
رہے گا۔ اس فولڈر
میں شامل کی گئی نئ
چیز کو بیہ خود ہی آپ
گئا نئ

ا کاؤنٹ میں اپ لوڈ کر دے گا۔ اگر اپنے سٹم کا ڈیٹا ضائع کر بیٹھیں تو پریشان ہونے کی ضرورت نہیں، کیونکہ ڈراپ باکس پر آپ کا پیسارا ڈیٹا بالکل محفوظ موجود ہوگا۔

بچوں کے لیے ظمیس اور کہانیاں اردومیں

http://toffeetv.com

دنیا بھر میں قومی زبانوں میں بچوں کے لیے کہانیاں اور گانے اپنی میشن یعنی کارٹون کی صورت میں بنائے جاتے ہیں، کیکن اس حوالے سے اردو میں نہ ہونے کے برابر کام کیا جاتا



ہے۔''ٹافی ئی وی''
اسی کمی کو مدنظر رکھتے
ہوئے بچوں کے لیے
بنائی گئی ایک دلچیپ
ویبسائٹ ہے۔
ٹافی ٹی وی پر
ٹافی ٹی وی پر
آپ ہمارے کئی

روایتی گانے اور بچین میں سی گئی کہانیاں اب وڈیوز کی شکل میں دیکھ کرلطف اٹھا سکتے ہیں۔

گانے سنیے آن لائن

http://www.saavn.com

اس ویب سائٹ یر آپ اپنی پند کے ہندی گانے آن لائن س علتے ہیں۔

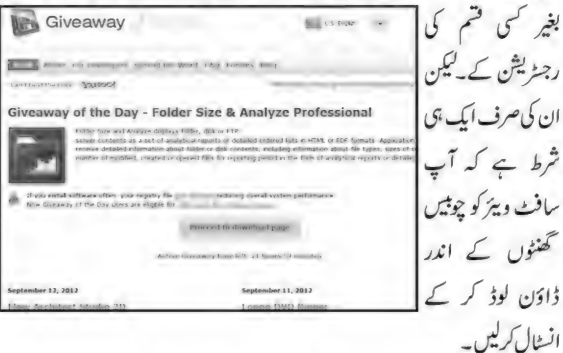


ا پ کا آن لائن ایم پی تھری پلیئر ہے، جہاں آپ اپنی پیند کے گانوں کی پلے سے بنا سکتے ہیں۔ نئے ریلیز ہونے

روزانه كمرشل سافث ويئر بالكل مفت حاصل كريي

http://www.giveawayoftheday.com

جی ہاں جناب آپ نے سی پڑھا ہے Giveaway of the day آپ کودیتی ہے۔ ہےروزانہ ایک عدد مفت کمرشل سافٹ ویئر بمع رجٹریشیعنی بالکل فُل ورژن وہ بھی



ان کی اس زبر دست آفر میں کمپیوٹر گیمز بھی شامل ہیں۔ تو پھر دیریس بات کیفوراً Giveaway پر جائے اور آج کا سافٹ ویئر مفت حاصل تیجیے۔

برتھ ڈے اسپیل

http://dayofbirth.co.uk

كياآب جانة بين كهآب مفتے ككس دن بيدا موئ؟ آپ كا گلے برتھ دلے



کے وقت امریکن صدر کون تھا اور انگلینڈ کا وزیر اعظم کون تھا؟ اگر آپ اپنے برتھ ڈے کے حوالے سے بیسب اور دیگر دلچیپ معلومات حاصل کرنا چاہتے ہیں تو بیو بیب سائٹ وزٹ کریں۔

ڈراپ باکس

https://www.dropbox.com

اگرآپ اپناڈیٹا آن لائن بیک اپ کرنا چاہتے ہیں تو اس کے لیے ''ڈراپ باکس'' کے گانوں کی پلے سے بڑھ کوئی اچھی سروس نہیں۔ڈراپ باکس کئی جی بی کی اسٹور تنج بالکل مفت فراہم کرتا کسٹ بنا سکتے ہیں۔ ہے جس میں آپ اپنی تصاویر،ڈاکیومنٹس اور وڈیوز وغیرہ نہ صرف بالکل محفوظ رکھ سکتے ہیں نئے ریلیز ہونے

2012 تجر 34

ریڈنگ بینز

http://www.readingbear.org

"دریڈنگ بیئر" ویب سائٹ ایسے والدین کے لیے انتہائی کار آمدہے جن کے بچوں کو اسکول میں انگریزی صبح طور سمجھ نہیں آتی ۔ کسی استاد کی طرح با آواز بلند بلندمشق کروانے



والی بیه ویب سائٹ حرف کی پہچان، ان کی آواز، ان کا الفاط میں استعال اور لفظ میں ان کا تلفظ سکھاتی ہے۔ ہر ایک مشق میں ساتھ ہی تیز اور

آہتہ بولنے اور سننے کا اختیار بھی ہے۔ نہ صرف ایک حرف بلکہ الفاظ کا جوڑ کرنا بھی بخو بی سکھاتے ہیں گویا اس مفت ویب سائٹ کے ذریعے آپ اپنے بچوں کو کسی انگلش کو چنگ کورس کے پیسے ادا کیے بغیر ہی انگریزی سکھا سکتے ہیں۔

تعليم ميں آن لائن مددحاصل يجي

http://openstudy.com/study

انٹرنیٹ نے دنیا کوئی معنوں میں گلوبل ویلی بنا کرر کھ دیا ہے اور اب جیسے ہرکام کمپیوٹر کے ذریعے آن لائن ہور ہا ہے ایسے ہی آن لائن ایجو کیشن ایک نیا طریقہ کار ہے۔''اوپن اسٹڈی'' باقی ویب سائٹس سے اس لحاظ سے منفر دہے کہ اس میں آپ مفت کسی بھی مضمون کے بار سے سوالات کے جوابات حاصل کر سکتے ہیں۔

اس میں آپ لاگ اِن ہوکرا پنامضمون چنتے ہیں اور اس میں اپناسوال ڈالتے ہیں اور



کوئی اور شخص جس کو اس سوال کا جواب آتا ہے وہ اس کا جواب جواب پوسٹ کر دیتا گئی ہے۔ اور سے بیال کے اللہ میں متبادلہ خیال سے اس ویب سائٹ پر اللہ اس ویب سائٹ پر اللہ اس

سوالات اوران کے جوابات کا ایک بڑا خزانہ جمع ہو چکا ہے جو کہ سی بھی طالب علم کے لیے ایک بیش بہاچیز ثابت ہوسکتی ہے۔

اس ویب سائٹ پر ہر وقت سینکڑوں ممبرز مدد کرنے کے لیے آن لائن موجود ہوتے ہیں جبکہ ویب سائٹ کو بہت خوبصورتی سے ڈیز ائن کیا گیا ہے۔

والے تمام فلمی وغیر فلمی گانے اس ویب سائٹ پر بروقت اپ ڈیٹ کیے جاسکتے ہیں تا کہ آپ کی میلے لسٹ میں تازہ ترین گانے شامل رہیں۔

آپاس ویب سائٹ پراپناا کا ؤنٹ بناسکتے ہیں تا کہ پلے لسٹ محفوظ رہے اور اگلی بار جب آپ آئیں تو آپ کے پہندیدہ گانے فوراً آپ کے سامنے ہوں۔

ڈا کیومنٹس برآن لائن کیسے دستخط کریں؟

https://signnow.com

ہوسکتا ہے بھی آپ کوابیا اتفاق ہوا ہو کہ سی ڈاکیومنٹ پر دستخط کر کے آپ کوکسی کو ارسال کرنا ہو۔ایسے میں آپ کیا کرتے ہیں کہ ہیں آن لائن دستخط بنا کرفائل پرلگاتے ہیں



ہے۔اس ویب سروس سے آپ الیکٹرانک ڈاکیومنٹس پر آن لائن سائن کر سکتے ہیں۔

بیسروس انتهائی تیز ہونے کے ساتھ ساتھ بالکل مفت بھی دستیاب ہے۔

وثوفونيا

http://photofunia.com

فوٹو فونیا ایک مفت آن لائن سروس ہے جس میں آپ اپنی تصویر اس ویب سائٹ پر پہلے سے موجود بے شار میں ڈال کراسے دلچسپ بناسکتے ہیں۔اس ویب سائٹس پر دلچسپ اور مزیدار میں لیا گئی لیٹس کی ایک بہت بڑی تعداد موجود ہے۔تصاویر کے ساتھ ساتھ ہائی



ہے جس کی مدد سے آپ اپنی تصاویر کو گئی نئے انداز دے سکتے ہیں۔تصویر کو کسی بہت بڑے تشہیری بورڈ پر لگا سکتے ہیں، بڑی دیواروں پر لگا سکتے ہیں،تصویر کا ایکی بنا سکتے ہیں اور کسی اسپورٹس ٹیم کے ممبر بننے کے علاوہ کئی زبر دست میں کمیں۔

مامنامه كميدو تنك كراجي



يو ٹيوب وڙيوز، ڙييک ڻاپ ميڙيا پليئر ميں چلائيں

كياآپ يو ٺيوب وڏيوزا يخ پنديده ڏييک ڻاڀ ميڏيا پليئر ميں ديڪنا ڇائي ٻين؟ یقیناً بہت سے لوگ یہ جاہتے ہوں گے۔ کیونکہ یوٹیوب کی ویب سائٹ کی نسبت اینے ينديده ميڈيا پليئر ميں و ڈيوز ديکھنا زيادہ دلچيپ تجربہ ہوگا۔

"الیں وی پی ٹیوب" سافٹ ویئر اس کام میں مد دفراہم کرتا ہے۔اس سافٹ ویئر کی مددسے آپ یوٹیوب کی وڈیوزکوایے پہندیدہ میڈیا بلیئر میں چلاسکتے ہیں۔اس کےعلاوہ ا بینے پیندیدہ سائز میں بھی وڈیود کیھنے کی سہولت اس سافٹ ویئر میں دستیاب ہے۔ ڈا وَان لوڈ لنک:

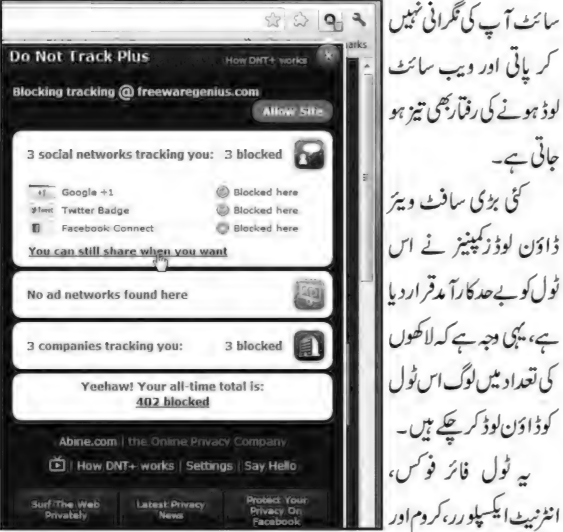
http://www.svp-team.com/wiki/SVPtube



ویب سائٹس کواپنی آن لائن سرگرمیاں نوٹ کرنے سے بازر کھیں

یہ کوئی ڈھکی چھپی بات نہیں ہے کہ جب آپ کوئی ویب سائٹ دیکھتے ہیں تو وہ فوراً آپ کی معلومات جمع کرنا شروع کردیت ہے کہ انٹرنیٹ پرآپ کی کیاد کچیپیاں وسرگرمیاں ہیں۔آپ ویب سائٹس کواس کام سے بازر کھنا جا ہتے ہیں اور بیجاننا جا ہتے ہیں کہون ت سروسز آپ کا پیجیھا کررہی ہیں تو اس کے لیے آپ کو''ڈو ناٹ ٹریک پلس'' ایسٹینش استعال كرناير عگار

DoNotTrackPlus ایک براؤزرٹول ہے جو کہ مختلف ویب سائٹس کے ٹریکنگ کے لیے بنائے گئے اسکریٹس کو پکڑ کر بلاک کردیتا ہے۔اس طرح کوئی بھی ویب



لوڈ ہونے کی رفتار بھی تیز ہو جاتی ہے۔ کئی بردی سافٹ ویئر ڈاؤن لوڈز کمپنیز نے اس ٹول کو بے حد کارآ مد قرار دیا ہے، یہی وجہ ہے کہ لا کھول کی تعدا د میں لوگ اس ٹول

كوڈاؤن لوڈ كرچكے ہيں۔ يه تول فائر فوكس، انٹرنیٹ ایکسپلورر، کروم اور

سفاری براؤزرز کے لیے دستیاب ہے۔ دُاؤن لوڈ لنک:

http://www.abine.com/dntdetail.php

اینی سوشل فیڈ کوای میل سکنچر میں شامل کریں

سوشل میڈیا میں سرگرم رہنا آپ یا آپ کی ویب سائٹ، بلاگ، برانڈ وغیرہ کی شہرت میں اضافے کا بہترین ذریعہ ہے۔ سوشل میڈیا پر اپنی سرگرمیوں کو اگر آپ ای میل میں بطور دستخط استعال کرنا چاہتے ہیں تو اس کے لیے آپ کو'' وائز اسٹیمپ'' ٹول استعال کرنا

WiseStamp ایک چھوٹا سا براؤزرٹول ہے جو انٹرنیٹ ایکسپلورر، فائر فوکس، کروم اور سفاری کے لیے دستیاب ہے جبکہ جی میل سمیت دیگرای میل سروسز کے ساتھ کام كرنے كى صلاحيت ركھتاہے۔

"وائزاسٹیپ" کی مدد ہے آپ آرالیں ایس فیڈ ،ٹویٹر، گوگل پلس اورفیس بک وغیرہ

آ تا ہے تو بیرونڈوز کے کئی کارآ مد فیچرز وس ایبل کر دیتا ہے۔ تا کہ نہ تو اس پر کنٹرول کیا جا سکے اور نہ ہی اسے پیسی سے ختم کیا جا سکے۔ مثال کے طور پر بیرونڈوز کا ٹاسک منیجر وس سکے اور نہ ہی اسے بیس، پوشیدہ فائلز شونہیں ہونے دیتے اور کوئی اینٹی وائرس پروگرام بھی انسٹال کر نے کی اجازت نہیں دیتے۔

ایسے میں AnVir Task Manager ایک بہترین مددگار ٹابت ہوتا ہے۔ اس ٹاسک منیجر سے آپ وائرس پرکافی حدتک کنٹرول حاصل کر سکتے ہیں۔ یہ آپ کو بتا تا ہے کہ اسٹارٹ اپ میں کیا کچھ موجود ہے اور وائرس کی اینٹری کونہ صرف آپ ڈیلیٹ کر سکتے ہیں بلکہ اگلی دفعہ شامل ہونے سے بھی بلاک کر سکتے ہیں۔ اسی طرح وائرس کا جو پراسیس چل رہا ہواسے ختم کرنے کے علاوہ اسے اگلے ری اسٹارٹ پر خود بخو د ڈیلیٹ بھی کر سکتے ہیں۔ ونڈوز کے ٹاسک منیجر کے مقاطح میں بیٹاسک منیج کہیں زیادہ مفید ہے۔

ڈاؤن لوڈ لنک:

http://www.anvir.com/taskmanager

مائنكيروسا فت سيكوريني ايسنشلز

اور دیگر اس اسپائی ویئر اور دیگر اس Microsoft Security Essentials وائرس، اسپائی ویئر اور دیگر اس طرح کے مال ویئر زکے خلاف آپ کے پی سی کا بہترین محافظ ثابت ہوگا۔ مائیکر وسافٹ کی طرف ہے اس اینٹی وائرس پروگرام کوجینوئن ونڈ وز استعال کرنے والے صارفین کے لیے مفت فراہم کیا گیا ہے۔

انسٹالیشن اور استعال میں آسان بیسکوریٹی پروگرام بیک گراؤنڈ میں رہتے ہوئے خاموثی کے ساتھ آپ کے پیس کی مکمل حفاظت کرتا ہے۔ کم بیوٹر پردائٹ ہونے والے تمام نیاڈیٹا کو بیخو د چیک کر لیتا ہے۔ اس کے علاوہ اس کا خود کارا پڈیٹنگ سٹم اس بات کو لیٹنی بناتا ہے کہ ہر نئے آنے والے وائرس اور اسپائی ویئر کا علاج اس کے پاس بروقت موجود ہو۔

ڈاؤن لوڈ لنک:

windows.microsoft.com/mse





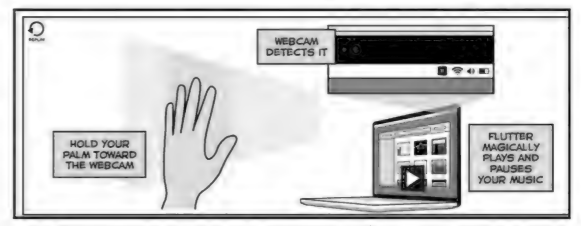
پراپی پوشس کوای میل میں بطور دستخط شامل کر کے سوشل میڈیا میں اپنی سرگرمیوں سے مزید لوگوں کوآگاہ کرسکتے ہیں۔

ڈاؤن لوڈ لنک:

http://www.wisestamp.com

وڈ یوزکو ہاتھ کے اشارے سے روکیں اور چلائیں

Flutter پی نوعیت کا بالکل انوکھا اور دلجیپ ترین سافٹ ویئر ہے۔ ونڈوز اور میک دونوں کے آپریٹنگ سسمز کے لیے دستیاب اس سافٹ ویئر کی مدد سے آپ میڈیا پلیئر کو ہاتھ کے اشارے سے کنٹرول کر سکتے ہیں۔



دراصل بیسافٹ ویئر ویب کیم کی مددسے ہاتھ کی حرکت کونوٹ کرتے ہوئے ممل کرتا ہے۔ بیاستعال میں بھی بے حدا آسان ہے، اسے استعال کرنے کے لیے کوئی زیادہ پیچیدہ سیٹ اپ کرنے کی بھی کوئی ضرورت نہیں پڑتی اور ناہی اس کے لیے آپ کوکوئی مہنگا ہارڈ ویئر درکار ہوتا ہے۔

اگرآپ کے پاس ویب کیم ہے تواس سافٹ ویئر کا استعمال یقیناً آپ کے لیے ایک بے حدد کچیپ تجربہ ثابت ہوگا اور بیآپ کی امید سے بڑھ کرآپ کو پیندآئے گا۔ ڈاؤن لوڈ لنک:

https://flutterapp.com

AnVir Task Manager

وائرس کا ہمارے کمپیوٹر میں آنا جانامعمول کی بات ہے۔لیکن جب وائرس کمپیوٹر میں

کے ایم پلیئر

اکہ مشہوراور بہترین میڈیا پلیئر ہے۔ اس کی خاص بات ہے کہ یہ وڈیوز کے تقریباً تمام فارمیٹس کو چلانے کی صلاحیت کا حامل ہے۔ حال ہی میں اس کا نیا ورژن 3.3 ریلیز کیا گیا ہے، جس میں کئی بنیادی تبدیلیاں کی گئی ہے۔ اس کے ڈیز ائن کو کیسر تبدیل کر دیا گیا ہے جس نے اسے کی دکاشی میں اضافہ کر دیا گیا ہے۔ خوبصورتی کے کیسر تبدیل کر دیا گیا ہے جس نے اسے کی دکاشی میں اضافہ کر دیا گیا ہے۔ خوبصورتی کے سات



علاوہ اس میں دیگر کئی فیچرز شامل کیے گئے ہیں۔اس میڈیا پلیئر میں آپ بلیورے فائلز تو د کیچہ ہی سکتے ہیں سب سے خاص تبدیلی اس میں تھری ڈی فائلز چلانے کی سہولت شامل کرنا ہے۔ یعنی اب آپ اپنے کمپیوٹر پر کافی حد تک تھری ڈی کالطف اٹھا سکتے ہیں۔ ڈاؤن لوڈ لنگ:

http://www.kmpmedia.net

نوكىيااووى آئى سيوك

آپ نے نوکیا پی سیوٹ تو یقیناً دیکھا ہوگا۔نوکیا کی طرف سے اب او وی آئی
(Ovi) سیوٹ متعارف کروایا گیا ہے۔ پی سیوٹ کے مقابلے میں یہ سیوٹ بہت بہتر
اورکارآ مدہے۔آئی ٹیونز طرز کے اس سیوٹ سے آپ اپناموبائل فون، پی سے کنیک کرکے تصاویر، وڈیوز اور میوزک وغیرہ پی سے موبائل اور موبائل سے پی میں ٹرانسفر کر سے تیں۔فون کا سافٹ ویئر اپ ڈیٹ کرنے کے ساتھ ساتھ اپنے قیمتی ڈیٹا مثلاً ڈاؤن لوڈ



کی گئی ایپلی کیشنز اور فون بک کابیک ایبھی بناسکتے ہیں۔

اس سیوٹ کی خاص بات ہے ہے اس کی مدد سے آپ اپنی پیند کی ایپلی کیشنزیا گیمزوغیرہ آپ ٹیونز کی طرح پی سی پر چلنے والے انٹرنیٹ کی مدد سے براہ راست موبائل میں ڈاؤن لوڈ اورانسٹال کر سکتے ہیں۔اس کے علاوہ اپنے ایس ایم ایس تھریڈ کی صورت میں بھی دیکھ سکتے ہیں۔

ڈاؤن لوڈ لنک:

http://www.comms.ovi.com/m/p/ovi/suite/English

آئي ٿولز

آئی ٹولز.....آئی فون، آئی پیڈاور آئی پوڈے لیے دستیاب ایک زبردست منجمنٹ ٹول ہے۔ آئی ٹولز کی مدد سے آئی ڈیوائسز میں موجود ڈیٹا مثلاً آئی بکس، تصاویر، میڈیا اور دیگر



فائلز کو با آسانی مینج کیا جاسکتا ہے۔ آئی ٹیونز کے مقابلے میں اس سے با آسانی آپ ایپلی کیشنز انسٹال، اُن انسٹال اور بیک ایکر سکتے ہیں۔

آئی ٹولز کی میڈیا سپورٹ بہت اعلیٰ ہے۔ mp3 فائلز کورنگ ٹونز میں ڈالتے وقت میہ فائلز کوخود ہی m4r میں کنورٹ کردیتا ہے۔ جبکہ وڈیوز فائلز ڈیوائس میں ٹرانسفر کرتے وقت ضرورت کے مطابق خود ہی انھیں mp4 فارمیٹ میں کنورٹ کردیتا ہے۔

اگرآ پ جیل بریک آئی فون استعال کرتے ہیں تو آئی ٹولز آپ کے لیے آئی ٹیونز سے کہیں بہتر ٹابت ہوگا۔

ڈاؤن لوڈ لنک:

http://itools.hk/cms/webpage31.htm

شيم و بوور

آپ یقیناً ریموٹ ڈیسک ٹاپ سے واقف ہوں گے۔ ریموٹ ڈیسک ٹاپ میں نیٹ ورک پرموجود کسی ہے۔ استعال ورک پرموجود کسی بھی سٹم کاسیشن لیا جاسکتا ہے۔ یعنی اس کمپیوٹرکو بالکل اس طرح استعال کیا جاسکتا ہے جیسے کمپیوٹر آپ کے سامنے ہو۔

لیکن اگر کسی دوست یا عزیز کے کمپیوٹر پر کام کرنا ہو یا کچھ مجھانا ہواوروہ پی سی آپ کے

مکمل ویب بیج کااسکرین شائے بھی لے سکتے ہیں۔اس کےعلاوہ اگر آپ چاہیں تو بنائے گئے اسکرین شائے کو براہ راست اُپ لوڈ بھی کر سکتے ہیں۔

http://getfireshot.com

آئی فون اور اینڈر ائیڈ سے ڈیسک ٹاپ تک رسائی حاصل کریں

پیسی ٹو پیسی ریموٹ ڈیسک ٹاپ تو آپ نے استعال کیا ہوگالیکن کیا بھی آپ کو خواہش ہوئی ہے کہ آپ اپنے کمپیوٹر کواپنے اینڈ رائیڈ فون،ٹیبلیٹ یا آئی فون سے کنٹرول کرسکیں؟ فرض کریں کمپیوٹر پر پڑی کوئی فائل آپ کواچا تک ضرورت پڑ گئی ہے یا آپ کمپیوٹر پر کوئی کام شروع کرناچا ہے ہوں،لیکن پیسی سے دُور ہوں تو کیا کیا جائے؟



اگرآپ ایبا چاہتے ہیں تو آب کو ایک سافٹ ویئر"جبو ڈیسک ٹاپ" درکار ہو گا۔
ایک جی میل کی آئی ڈی چاہیے ہوتی کے دریعے یہ ہوتی ہے جس کے ذریعے یہ گوگل کے سرورز کو استعال کرتے ہوئے آب کے فریعی پی ڈیسک ٹاپ کو بذریعہ آرڈی پی (RDP) یا وی این سی

ہے۔جمبوڈیک ٹاپ کا فری ورژن آپ کوصرف ایک ڈیک ٹاپ سے کنیک ہونے کی سہولت دیتا ہے، لیکن اگر آپ اس سافٹ ویئر کوخرید لیں تو لامحدود کنکشنز کی سہولت ملے



جمبوڈیک ٹاپ کواستعال
کرنا بھی ہے حد آسان ہے۔
بس اسے ڈاؤن لوڈ کر کے
انسٹال کرلیں۔اس کا آسان
سا وزارڈ آپ کی نمائندگ

بعد اسے رن کریں اور اپنی جی
میل کی آئی ڈی سے سائن اِن
میل کی آئی ڈی سے سائن اِن

http://jumpdesktop.com/free-remote-desktop

نیٹ درک پرموجود نہ ہوتواس کے لیے ٹیم ویوور' سے بڑھ کرکوئی بہتر سافٹ ویئر نہیں۔ ٹیم ویوور انٹرنیٹ کے ذریعے کام کرتا ہے اور اگر آپ اسے کمرشل استعال میں نہ لائیں تومفت دستیاب ہے۔

ٹیم ویوور کے کام کرنے کا طریقہ کاریہ ہے کہ اسے انسٹال کرنے کے بعدرن کریں تو



یہ آپ کوایک آئی ڈی اور پاس ورڈ دیتا ہے۔ اگر آپ کسی کاسیشن لینا چاہیں تواس کی آئی دی پاس ورڈ طلب کر کے اپنے پاسٹیم ویوور میں ڈال کرسیشن لے سکتے ہیں۔ اس طرح وہ پی کی آپ کی بیاس منے ہوگا اور آپ جو چاہیں کام کر سکتے ہیں۔ حفاظتی طور پرٹیم ویوور ہر دفعہ چلئے پرنیا پاس ورڈ بھی سیٹ کر سکتے ہیں۔ ح

http://www.teamviewer.com

فائرشاك

آپ نے بقیناً اسکرین شائے بنانے والے سافٹ ویئر استعال کیے ہوں گے۔ایسے کئی سافٹ ویئر استعال کیے ہوں گے۔ایسے کئی سافٹ ویئر عام دستیاب ہیں جن کی مدد سے آپ اسکرین شائ لے سکتے ہیں لیکن ایسے سافٹ ویئر چندایک ہی ہیں جو لیے گئے اسکرین شائے کو براہ راست ایڈٹ کرنے کی سہولت دیتے ہیں یا ان پر واٹر مارک لگانے کے علاوہ انھیں پی ڈی ایف میں کنورٹ کر

P - E - 5 -Resume editing... Open File... Open from Clipboard... Capture Visible area and ... FireShot پير Capture Selected area and ... Edit... Capture Entire page and ... Upload... Capture all Tabs ملگ ان فائر فو کس، Preferences... Save as PDF... Integrate into Internet Explorer Print... Integrate into Google Chrome Copy to Clipboard... Switch to Pro! E-Mail... View Demo Open in external Editor... Support FireShot API... Boost PC Performance...



فیس بک استعال کرنے والے بہت سوں کے د ماغ میں بیسوال ضرور سراُٹھا تا ہے کہ آخرا بیک تجارتی منصوبے کے طور پرفیس بک اپنا منافع کس طرح حاصل کرتا ہے جوگزشتہ سال ایک ارب ڈالرسے متجاوز تھا، جبکہ اس کی کل کمائی 3.71 ارب ڈالر سے متجاوز تھا، جبکہ اس کی کل کمائی 13.71 ارب ڈالر تھی حال ہی میں فیس بک کے اسٹاک مارکیٹ میں قدم رکھنے کے بعداس کی مالیت پربھی سوال اُٹھنا شروع ہوئے جو 100 ارب ڈالر سے متجاوز تھی (یا در ہے کہ پاکتان کا کل جی ڈی پی 211 ارب ڈالر ہے) اور کیا مستقبل میں کمپنی آمدنی کے حصول کی کوئی الی تسلی بخش کا رکر دگی دکھا پائے ڈالر ہے) اور کیا مستقبل میں کمپنی آمدنی کے حصول کی کوئی الی تسلی بخش کا رکر دگی دکھا پائے گی جوسر مایہ کاروں کو کمپنی میں سر مایہ کاری کرنے پر راغب کر سکے؟ اس خدشے کی وجہ سے فیس کی مارکیٹ ویلیو میں بھی گزشتہ کئی ہفتوں سے کمی کا سلسلہ جاری ہے جو کبھی تھم جا تا ہے اور کبھی شدت اختیار کر جا تا ہے۔ اس مضمون کے تحریر کرتے ، فیس بک کی فی شیئر کی قیمت اور کبھی شدت اختیار کر جا تا ہے۔ اس مضمون کے تحریر کرتے ، فیس بک کی فی شیئر کی قیمت کا 21.84

اس مضمون میں ہم فیس بک کے ذرائع آمدن پر پچھ فصیلی روشنی ڈالیس گے اوروہ انداز و طریقہ کارزیرِ بحث لائیں گے جسے اُپنا کریہ سوشل نیٹ ور کنگ ویب سائٹ 955 ملین صارفین سے سالانہ ایک ارب ڈالرکشید کرتا ہے۔

اشتہارات کے کام کرنے کاطریقہ

کمینی کے آفیشل اعداد وشار کے مطابق فیس بک کی 85 فیصد آمدنی اشتہارات سے آتی ہے، خاص طور سے وہ اشتہار جوصفحات اور صارفین کی پروفائلز کے دائیس یا بائیس جانب نظر آتے ہیں۔ در حقیقت فیس بک سالانہ ایک ارب ڈالر منافع کمانے کے لیے آپ کا مفت فراہم کر دہ Contents استعال کرتا ہے، ویب سائٹ کا ذبین نظام صارفین کی ارسال کر دہ پوپٹس کے مواد کا تجزیہ کر کے ایسی معلومات حاصل کرتا ہے جنہیں اشتہارات کی غرض سے استعال کیا جاسکتا ہے۔

جب آپ لائک کے بٹن پرکلک کرتے ہیں، اپنا اسٹیٹس لکھتے ہیں، یا کوئی ویڈیود کھتے یا آڈیو سنتے ہیں، یا کسی صفحے پر جا کراس کے مواد کا مطالعہ کرتے ہیں اور لائک کے بٹن پر کلک کے بغیر آگے بڑھ جاتے ہیں الغرض کہ آپ کی کوئی بھی چھوٹی اور معمولی سی حرکت کو کلک کے بغیر آگے بڑھ جاتے ہیں الغرض کہ آپ کی لوئی بھی چھوٹی اور معمولی سی حرکت کو آپ کے بارے میں معلومات حاصل کرنے کے لیے استعال کیا جاتا ہے۔ اس معلومات سے استفادہ حاصل کر کے آپ کو بطور گا مکن نے کہ اشتہار دینے والی کمپنی یا فرد نے متوقع دکھانے یا نہ دکھانے کا فیصلہ کیا جاتا ہے۔ ممکن ہے کہ اشتہار دینے والی کمپنی یا فرد نے متوقع

صارف کی جوشرا نظ دے رکھی ہیں،آپان سے مطابقت ندر کھتے ہو۔

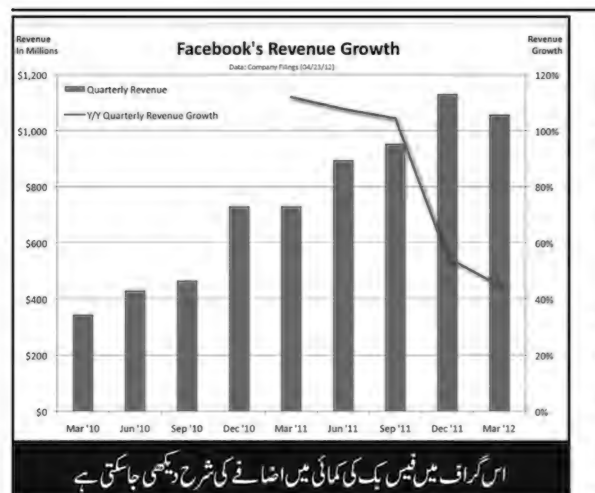
اس طرح کی ساری معلومات تمام صارفین سے حاصل کی جاتی ہیں، چاہے وہ کسی بھی پلیٹ فارم سے فیس بک استعال کررہے ہوں، جیسے عام کمپیوٹر، موبائل،ٹیبلیٹ ،اور پھراس کی بنیاد پر ہرصارف کا ایک سوشل گراف بنایا جاتا ہے۔

یہ سوشل گراف کیا ہے؟ یہ ایک طرح کا نیک ورک ہے جس کامحور آپ ہیں، اس میں وہ تمام تفصیلات موجود ہیں جو آپ نے Content کے طور پرفیس بک میں داخل کی ہیں، جب آپ کے پاس 955 ملین سوشل گراف ہوں تو نظام ان کے درمیان مما علتوں کو تلاش کرتا ہے اور ایس عمومی معلومات کشید کرتا ہے جس سے فائدہ اٹھا کراشتہاری مہم چلائی جاتی ہیں یا ان معلومات کوفروخت کردیا جاتا ہے جو عام طور پراشتہاری ایجنسیاں ہوتی ہیں تا کہ وہ مشتہرین کے لیے ان معلومات سے استفادہ کرتے ہوئے اشتہاری مہم چلا سکیں۔

فرض کرتے ہیں کہ آپ کوایکشن فلموں سے دلچیسی ہے، آپ نے کچھاہم فلموں کے صفحات پر جاکر انہیں لائیک کیا، کچھادا کاروں کولائیک کیا، ان کی تصاویر شیئر کیں، ان فلموں کے ویڈیوکلیس دیکھے اور اپنے اسٹیٹس میں کسی مخصوص فلم کے بارے میں رائے زنی کی، آپ کے چھددوست بھی ہیں جن کی بعید یہی دلچیپیاں ہیں، ایک بار آپ نے اپنے



اسٹیٹس میں لکھا کہ آپ نے اپنے فلال دوست کے ساتھ (جو کہ فیس بک کا صارف ہے) فلاں فلم دیکھی، اس کے ساتھ ساتھ آپ کو گاڑیوں میں بھی دلچیبی ہے خاص طور سے



اشتہارت کا حصہ 85% فیصد ہوگیا جبکہ %15 فیصد آمدنی کے دیگر ذرائع ہیں۔

1-فی کلک ادائیگی کے اشتہارات (PPC):

یہ بعینہ گوگل کے ایڈورڈز کا آئیڈیا ہے، اس طرح فیس بک مشتہرین اور ناشرین کو یکجا کرنے کا ایک پلیٹ فارم بن گیا اور ہراشتہار پر فی کلک کے حساب سے اپنی آمدنی کھری کرنے لگا۔

2-اسانسركاشتهارات:

اس طریقے کوصرف بودی کمپنیاں اپناتی ہیں اورصرف اپنے صفحے تک ہی لاگوکرتی ہیں مثلاً جرمنی کی ایک گاڑیاں بنانے والی کمپنی کم آمدنی والے افراد کے لیے مناسب قیمت پر ایک کارپیش کرنے والی ہے جوابندھن کم خرج کرے گی اور اس میں گنجائش زیادہ ہوگی وغیرہ کمپنی بیا اسپانسرا شتہارا پنے صفحے پر اس طرح دے گی کہ اس نئے ماڈل کی گاڑی کا اشتہارصرف ان لوگوں کونظر آئے گاجوآمدنی کی مخصوص شرائط پرپورے اترتے ہوں ، شادی شدہ اور بال بچ دار ہوں اور زیادہ فعل و حرکت کرتے ہوں ، ان میں سے پچھ معلومات کا براہ راست حصول ممکن ہے جبکہ بعض معلومات کو پچھ مطلق تعلق کی ضرورت ہے ، مثلاً آپ زیادہ فعل و حرکت کرتے ہیں اس بات کا فیس بک کویوں پیچ چلے گا کیونکہ آپ مختلف ملکوں ، شہروں یا علاقوں سے اپنے فیس بک کویوں پیچ چلے گا کیونکہ آپ مختلف ملکوں ، شہروں یا علاقوں سے اپنے فیس بک اکاؤنٹ میں لاگ ان ہوں گے اور آپ کی آئی پی کی موجود ہے کیونکہ آئی پی سے جگہ کا اندازہ لگانا سوفی صدمکن نہیں ۔

یہاشتہارات یا توفی کلک ادائیگی یعنی PPC ہوتے ہیں یامخصوص مدت تک کے لیے مخصوص قیمت پر چلائے جاتے ہیں یاصرف ظاہر ہونے کی تعداد کے حساب سے۔

3-گفششاپ:

انتہائی سادہ سا آئیڈیا ہے اور انفرادی طور پراتنا مہنگا بھی نہیں تاہم اس سے ضحیم رقوم

اسپورٹس کار، چنانچہ آپ نے کچھ کاروں کے صفحات پرانہیں لائیک کیا اور کچھ گاڑیوں کے تازہ ترین ماڈلوں کی تصاویراورویڈیوزشیئر کیس حتی کہ آپ نے کچھ دوسری ویب سائٹس پر بھی کاروں کے حوالے سے کچھ مضامین پڑھے اوران مضامین کواور کچھ کاروں کی تصاویر کو فیس بک پرشیئر کیا۔

کیا آپ جانتے ہیں کہ اس سارے ان پٹ ڈیٹا کا کیا مطلب ہے؟ یہ ایک سونے کی کان ہے جوآپ فیس بک کومفت میں فراہم کرتے ہیں۔

فیس بک آپ کی ان ساری معلومات کو بلکه ایسی دلچیدوں کے حامل دیگر لاکھوں لوگوں کی معلومات کو جمع کر کے ان کا تجزیہ کرتا ہے اور آپ کوٹار گیٹڈ اشتہارات advertisement دکھا تا ہے، جیسے کاروں کے کسی میگزین کا اشتہار، یہ کسی نئ ایکشن فلم کا اشتہار جو جلد ہی سینما میں لگنے والی ہو، یہ اشتہارات صرف ان لوگوں کونظر آتے ہیں جنہوں نے ان چیزوں پر ذراسی بھی دلچیسی دکھائی ہوتی ہے، جبکہ دیگر لوگوں کو یہ اشتہارات نظر نہیں آتے جن کی اشتہار پسند کرنے کے امکانات نہ ہو۔

ٹار گیط اشتہارات کاسب سے بڑافا کدہ یہ ہوتا ہے کہ کمپنیاں اپٹی رقم صرف ان لوگوں کو اشتہارات دکھانے پرخرج کرتی ہیں جنہوں نے بقلم خود لا ٹیک کے بٹنوں پر کلک کرکر کے اور تصاویر شیئر کرکر کے انجانے میں بیاعلان کردیا ہوتا ہے کہ وہ ان چیزوں میں دلجج پی رکھتے ہیں۔ یہ ٹی وی یا گیبل پر دکھائے گئے اشتہارات سے زیادہ بہتر نتائج دیتے ہیں کیونکہ ٹی وی ، اخباریاریڈ یووغیرہ پرصرف مخصوص افراد کے لئے اشتہار چلا ناممکن نہیں۔ ان پر چلنے والا اشتہار سب دیکھتے ہیں۔ فیس بک کی ٹار گیٹ اشتہارات کی اس مثال کو آپ ایسی گئی مثابہ صور تحالوں پر لا گوکر سکتے ہیں، مثال کے طور پر اگر آپ کے شہر میں کسی نئے اسپتال کا افتتاح ہوا ہے اور وہ اسپتال اپنی ولادت کی خدمات کو مشتہر کرنا چاہتا ہے تو وہ فیس بک پر افتتاح ہوا ہے اور وہ اسپتال اپنی ولادت کی خدمات کو مشتہر کرنا چاہتا ہے تو وہ فیس بک پر مشتہر چاہتا ہے کہ اس کا اشتہار صرف شادی شدہ، پڑھی کھی اور زیادہ آمدنی رکھنے والی اور اس شہر میں رہنے والی حاملہ خوا تین کو دکھایا جائے۔

ابسوال بیہ ہے کہ بیس بک پرموجودلا کھوں خواتین میں سے فیس بک کو یہ کسے پہتہ چلے گا کہ ان معیارات پرکون سی خواتین پوری انرتی ہیں؟ جواب ہے وہ مواد جو وہ فیس بک کو سونے کی طشتری میں رکھ کرخود پیش کرتی ہیں، جب آب اپنی پروفائل میں اپنے رہنے کی جگہ، شادی کی تاریخ، تعلیمی قابلیت، کام کی نوعیت اور دیگر معلومات شامل کرتے ہیں تو بیہ ساری معلومات میزف کا مظہر ہوتی ہیں۔

آمدنی کے بنیادی ذرائع

2008ء میں اس طرح کے اشتہارات اور اس سے متعلقہ معلومات کی فروخت کمپنی کے گل منافع کے ذرائع کا %98 فیصدتھا، گرجیسا کہ اکثر سرمایہ کارکہتے نظر آتے ہیں کہ ''جھی بھی سارے انڈے ایک ہی ٹوکری میں نہیں رکھنے جا ہے''، فیس بک کے لئے آمدنی کے صرف ایک ذریعے پر انحصار خطرناک ثابت ہوسکتا تھا، چنانچے فیس بک نے آمدنی کے کے آمدنی کے گرذرائع پر کام کرنا شروع کیا جا ہے ان سے اتنی زیادہ آمدنی نہ بھی ہواور یوں منافع میں وگر ذرائع پر کام کرنا شروع کیا جا ہے ان سے اتنی زیادہ آمدنی نہ بھی ہواور یوں منافع میں

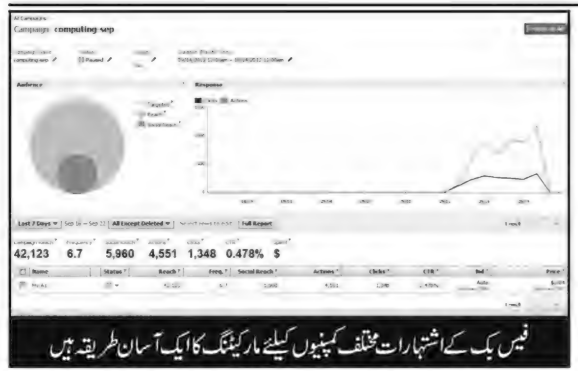
پیدا کی چاسکتی ہے اگر صارفین کی بہت بڑی تعداداس پڑل کرے، مثال کے طور پر آپ
اپنے دوست، بیوی، بچوں کو کام پر یا کسی موقع پر ایک (تصوراتی) تخفہ ارسال کرتے ہیں۔
جبکہ امریکا میں اصلی تحفول کا آپٹن بھی موجود ہے۔ مگر اس تخفے کی قیمت ادا کرتے ہیں،
مثال کے طور پر ایک ڈالر بہت سے لوگوں کے لیے ایک معمولی رقم ہے، اورا گر ایک دن میں
فیس بک کے صارفین میں سے صرف %1 فیصد صارفین بھی اس پڑمل کر ڈالیس تو یہ 9
ملین ڈالر سے زیادہ بنتے ہیں، اچھی رقم ہے ہے نا؟

4-تصوراتی رقم یافیس بک کا بیسه

فیس بک پر گیمزی مقبولیت کود کیھتے ہوئے اس حوالے سے بھی کمائی کا ایک طریقہ کال لیا گیا ہے۔ فارم ویلا نامی مشہور گیم کی مقبولیت کا اندازہ اس بات سے لگایا جاسکتا ہے کہا سے کھیلنے والوں کی تعدادامر یکہ میں موجود اصل کسانوں کی تعداد سے تجاوز کر چگی ہے۔ جبکہ فارم ویلا جیسے بینکڑوں گیم فیس پر ہرروز لا کھوں لوگ کھیلتے ہیں۔ اس لئے کمائی کا ایک ہوف ویڈ یو گیم کے شائفین ہیں جو گیمز میں بہت ہی اعلی مرحلوں تک پہنچ جاتے ہیں۔ ایسے مجمع کرنا یا نئے مراحل تک رسائی وغیرہ مگر یہ سب مفت نہیں۔ آپ کوفیس بک کے پوائنٹس جمع کرنا یا نئے مراحل تک رسائی وغیرہ مگر یہ سب مفت نہیں۔ آپ کوفیس بک کے پینیوں facebook credit سے مختلف ہے۔ سب بہت سے صارفین کی کھیتی قیمت ہے جو ہر مرحلے تک پہنچنے کے لیے رقم اداکرتے ہیں۔

چنانچہ نظام جس قدر جمھدار ہوگا اور جس قدر وہ سوشل واقعات اور انسانی تعلقات کو جمھنے کے قابل ہوگا اتنا ہی وہ بیش قیمت معلومات پیش کرنے کے قابل ہوگا جن سے استفادہ کرتے ہوئے کا میاب اشتہاری مہمیں چلائی جاسکتی ہیں اور منافع کمایا جاسکتا ہے۔ فیس بک آپ کی ذاتی معلومات کسی تیسر نے فریق کوفروخت نہیں کرتا مگر آپ کے بارے میں بہت کچھ جمع کرتا ہے۔ تجربے کے طور پر آسٹریلیا کے ایک نوجوان نے فیس بک پرایک نیا اکا وَنْ بنایا اور اسے صرف ایک ہفتے تک استعال کیا پھر فیس بک سے اپنے ڈیٹا کا مطالبہ کیا جو 1112 صفحات پر چھا پاگیا۔۔۔۔ ذرا سوچیں سالوں کے استعال سے وہ آپ کے بارے میں کیا پھر فیس بک جو ہو گا؟

فیس بک کا سیم کھداراور ذبین نظام پیش گوئیوں سمیت پسند نا پیند کوبھی مربوط کرسکتا ہے۔ مثال کے طور پرفیس بک نے ایک پلگ ان فراہم کررکھا ہے جس کے ذریعے ویب سائٹ مالکان اپنے صارفین کو ویب سائٹ پر رجٹریشن کرائے بغیر ان کے فیس بک اکاؤنٹ کی مدد سے لاگ ان کرنے کی سہولت فراہم کرتے ہیں۔ یہ پلگ اِن لاکھوں ویب سائٹ پر استعال کیا جارہ ہے۔ اس لئے جب آپ اس کے ذریعے اپنی پیند کی موسیقی کی مائٹ پر الاگ اِن ہوتے ہیں، ایک خاص نوعیت کی موسیقی ڈاؤن لوڈ کرتے ہیں، پیاسائٹ پر لاگ اِن ہوتے ہیں، ایک خاص نوعیت کی موسیقی ڈاؤن لوڈ کرتے ہیں، پلے لسٹ بناتے ہیں، اور پچھموسیقی براہ راست سنتے ہیں، یہ ساری حرکتیں فیس بک نوٹ کرتا ہے اور آپ کو اشتہارات وکھانے کے لیے استعال کرتا ہے۔ نوٹ کریں کہ چاہے کرتا ہے اور آپ کو اشتہارات وکھانے کے لیے استعال کرتا ہے۔ نوٹ کریں کہ چاہے آپ فیس بک پر براہ راست موجود بھی نہوں!



ایک اور مثال یوں دی جاسکتی ہے کہ آ پ ایک اسٹیٹس لکھتے ہیں کہ آ پ ایپ دوستوں
کے ساتھ فلاں ہوٹل میں دو پہر کا کھانا کھانے گئے ، محض اس ایک اسٹیٹس سے آپ کے
بارے میں بعض مفید معلومات حاصل کی جاسکتی ہیں، جیسے پہندیدہ کھانا، آپ کے دو پہر
کے کھانے کا مناسب ترین وقت، ہوٹل کو دیکھتے ہوئے آمدنی کا اندازہ، بار بار باہر جاکر
کھانا، بہندیدہ ہوٹل وغیرہ۔

اب اگرکوئی حریف ہوٹل فیس بک پراشتہاری مہم چلاتا ہے تو توی امکان ہے کہ اس کے اشتہارات آپ کو فظر آئیں گے کیونکہ آپ گھرسے باہر کھانا پیند کرتے ہیں، آپ کو مجھلیاں زیادہ پین، آپ کو ایک مخصوص طرح کے ہوٹل پیند ہیں، پنج کے لیے آپ زیادہ دُورتک سفر کرنا پیند ہیں، پنج کے لیے آپ زیادہ دُورتک سفر کرنا پیند ہیں کرتے اور عام طور پر آپ فیملی کی بجائے دوستوں کے ساتھ باہر کھانے کو ترجیح دیتے ہیں وغیرہ وغیرہ ۔ اسی طرح آئے روز آپ اسٹیٹس آپ ڈیٹس، تبھروں، تصاویر، لاکس اوران گنت مختلف طریقوں سے اپنے بارے میں معلومات کا خزانہ ندانستہ طور پرفیس بک کے حوالے کر رہے ہوتے ہیں جس کا وہ خوب فائدہ اٹھا تا ہے۔ یہاں فائدہ اٹھا تے وقت یہ بات ضرور دھیان میں رکھی جاتی ہے کہ آپ کی فراہم کر دہ معلومات کی غلط مقصد کے لئے استعمال نہ ہو۔

شایدٹائم میگزین نے مارک ذکر برگ کی شخصیت کودنیا کی طاقتورترین شخصیات میں اس لیے شامل کیا تھا کیونکہ وہ کرہ ارض پر 955 ملین انسانوں کی تفصیلاتِ زندگی پرکسی جاسوں کی طرح گہری نظر رکھتا ہے۔کوئی جاسوں ایجنسی شاید آپ کے بارے میں اتنانہ جانتی ہو جتنا کہ فیس بک جانتا ہے۔اس کے پاس معلومات کا ایسا خزانہ ہے جو کہ امریکی خفیہ ایجنسی تو کیا، طاقتورترین ملکوں کے صدور اوروز رائے اعظم تک کی رسائی نہیں ہوتی!

آخر میں بتاتے چلیں کہ کمپنی کی آمدنی اس سال کے پہلے کوارٹر میں 205 ملین ڈالر

ربی جبکہ اشتہارات کی فروخت میں %45 فیصد اضافہ دیکھنے میں آیا جو ایک ارب ڈالر سے متجاوز ہے، تاہم بین بوقع ہے کہ اس سال کے اختام تک فیس بک گل آمد نی 6ارب ڈالرسے تجاوز کرجائے گی۔

اس سال کے اختام تک فیس بک گل آمد نی 6ارب ڈالرسے تجاوز کرجائے گی۔

اس لئے اگلی بار جب آپ فیس بک استعال کرنے بیٹھیں تو بیٹھیاں کر لیجئے گا کہ آپ فیس بک کیلئے سونے کے انڈے دینے والی مرغی ہیں۔ آپ کا فیس بک پرگز ارا ہر لمح فیس بک کیلئے کمائی کا ذریعہ ہے۔ لہذا اس کی سروسز کومفت سمجھ کراحیان مند ہونے کی بجائے ،

اب آپ فخرسے کہ سکتے ہیں کہ مفیس بک آپ کے ٹکڑوں پر بل رہاہے '۔ ہے کہ



اس فارم کو سمجھنا ہے حد آسان ہے۔ اس میں صرف دوان پٹ فیلڈز استعال کی گئ ہیں۔اس فیلڈ txtage کی ہے جبکہ دوسری فیلڈ txtage کی ہے۔ جبکہ ایک سمبٹ بٹن بھی موجود ہے۔

فارم کے ایکشن ایٹری بیوٹ میں آپ دیکھ سکتے ہیں کہ ہم نے processor.php

کھا ہوا ہے۔ اس کا مطلب بیہ ہے کہ فارم سمبٹ کرنے پراس پی انچ پی اسکر پٹ کے پاس جائے گا۔ یہاں ایک اور اہم ایٹری بیوٹ Method کا ہے جو براؤزرکو بتا تا ہے کہ فارم میں جراگیا ڈیٹا اسکر پٹ پروسیسر کو بھیجنا کیسے ہیں۔ ہم نے یہاں POST استعال کیا ہے۔ آپ اب کر پٹ پروسیسر کو بھیجنا کیسے ہیں۔ ہم نے یہاں POST استعال کیا ہے۔ آپ اب

<html><head>

<title>Form Data</title>

</head>

<body>

<?php

echo'Name:'.\$_POST['txtname'].'
'; echo'Age:'.\$_POST['txtage'].'
';

?>

</body></html>

اس اسکریٹ میں آپ [POST_ پرغور کریں۔POST_ کا ویری ایبل ایک ایرے ہے۔ اس ایرے کا ایک ایرے ہے۔ اس ایرے کا ایک ایرے ہے۔ اس ایرے کا انڈیکس فیلڈ کا نام ہوتا ہے۔ جیسے ہم نے اوپر دی ہوئی مثال میں stxtname انڈیکس فیلڈ کا نام ہوتا ہے۔ جیسے ہم نے اوپر دی ہوئی مثال میں txtage کا میخھڈ استعال کرتے تو اس کوڈ میں txtage کی جگہ ہمیں GET کے کھنا ہوتا۔ باتی اس کوڈ میں کوئی ایس نئی چیز نہیں جس کا ہم نے پہلے ذکر نہ کیا ہوا۔

یہاں یہ بات اہم ہے کہ اگر آپ براہ راست processor.php کو ایکسس کرنے کی کوشش کریں گے تو پی ایچ پی کے ایر رظاہر ہونگے کہ POST کے ایر کے ایر مسللے سے خمٹنے کا طریقہ بھی بے میں txtage یا txtname کے انڈیکس موجود نہیں۔اس مسللے سے خمٹنے کا طریقہ بھی بے حد آ سان ہے۔ یعنی صرف آزادر isset کا فنکشن استعال کر کے سادہ ایر زکو قا اور کیا جا سکتا

پچھلے ماہ آپ نے پی ایج پی سلسلے میں پی ایج پی کے بارے میں کافی ساری چیزوں کا مطالعہ کیا۔ان میں ویری ایبل مختلف آپریٹرز، کنڈیشنز وغیرہ شامل تھیں۔اس ماہ کی قسط کی ابتداء ہم حسب وعدہ ایج ٹی ایم ایل فارمز سے کریں گے۔

اگرآپ ویب ڈیویلیمنٹ کی الف ب سے واقف ہیں تو ایکی ٹی ایم ایل میں فارمز کے بارے میں یقیناً معلومات رکھتے ہو نگے۔طوالت سے بیخ کے لئے ہم یہاں بی فرض کررہے ہیں کہ آپ کوایک ٹی ایم ایل میں فارمز بنانا آتے ہیں۔ہم ایک مثال کے ذریعے فارم میں بھرا گیا ڈیٹا ایک دوسرے بیج پر ظاہر کریں گے۔
ایک سادہ ایکی ٹی ایم ایل فارم کا کوڈ ملا حظ فرما ئیں:

<html>

<head>

<title>HTML Form</title>

</head>

<body>

<form id="form1" name="form1" method="post"
action="processor.php">

Name:

<input type="text"name="txtname"id="txtname"

/>

Age:

<input type="text" name="txtname2" id="txtage"/>

>

<input type="submit" name="button" id="button"

value="Submit"/>

</form> </body> </html>

```
ہے۔ایرر چیک شامل کرنے کے بعد processor.php کا کوڈ کچھ یوں ہوگا۔
        <input type="text" name="firstname" />
     <html>
                                                        <head>
     <title>Form Data</title>
        Last name:
        <input type="text" name="lastname" />
                                                         </head>
     <body>
                                                        <?php
     City:
                                                        if(isset($_POST['txtname'])){
                                                              echo 'Name: '. $_POST['txtname']. '<br/>';
        <select name="city">
                                                              echo 'Age: '. $_POST['txtage'] . '<br/>';
        <option value="Karachi">Karachi
          <option value="Lahore">Lahore
                                                        } else {
                                                              echo 'No Data':
          </select>
                                                        }
       ?>
     </body>
     Your Password:
                                                        </html>
        isset کافنکشن کی بھی ورپی ایبل کی موجودگی یا غیر موجودگی چیک کرنے کے لئے <input type="password" name="pwd" />
                                                      استعال کیا جاتا ہے۔ اگر ['POST['txtname'] موجود ہوگا تو یہ فنکشن
     Trueریٹرن کرے گابھورت دیگر false
     جس طرح ہم نے اس فارم پروسیسر میں ان پٹ فیلڈز کو استعمال کیا ہے، اس طرح
         Gender:
                                                      آپانچ ئی ایم ایل فارمز کے تمام اجزاء جیسے ریڈیوبٹن، چیک باکس، ڈراپ ڈاؤن لسٹ،
        <input type="radio" name="Gender"
                                                      شکسٹ ایریاوغیرہ کواستعال کرسکتے ہیں۔ان سب کے استعال کو بچھنے کیلئے ہم یہاں ایک
value="male">Male
                                                                             فارم اوراس کے پروسیسر کا کوڈشائع کررہے ہیں۔
        <input type="radio" name="Gender"
                                                                                          الكسسفارم
value="female">Female
        <html>
     <head>
                                                        <title>Complete Form</title>
     Vehicle:
                                                        </head>
        <input type="checkbox" name="vehicle"
                                                        <body>
                                                        <form id="form1" name="form1" method="post"
value="Bike">I have a bike
        <input type="checkbox" name="vehicle"
                                                      action="processor.php">
                                                        <table width="800" border="0" cellpadding="6"
value="Car">I have a car 
     cellspacing="5">
                                                               About You:
                                                               First name:
```

ماہنامہ کمپیومنگ کراچی

="aboutyou" cols="40" rows="5"></textarea> Vehicle: <?php echo \$_POST['vehicle'];?> <input type="submit" /> </form> </body></html> About You: <?php echo \$_POST['aboutyou'];?> <html> <head> <title>Complete Form : Data</title> </body> </head> </html> فارم اوراس کے بروسیسر میں آپ دیکھ سکتے ہیں کہ سمٹ کئے ڈیٹا کواستعال کرنا <body> کتنا آسان کام ہے۔ ابھی تک ہم نے صرف ڈیٹا کواسکرین پرظاہر کیا ہے۔لیکن ہر بار <table width="800" border="0" cellpadding="6" صرف ڈیٹا ظاہر کرنے سے بات نہیں بنتی۔ ڈیٹا کو ڈیٹا ہیں میں محفوظ کرنا ایک اہم کام ہے cellspacing="5"> اور بی ایج بی کے ذریعے بیکام بخوبی انجام دیا جاسکتا ہے۔آپ کواندازہ ہوگیا ہوگا کہ اب ہم ڈیٹا ہیں کا ذکر کرنے جارہے ہیں۔ First name: یی ایچ یی اور ڈیٹا ہیں کا ذکر آئے تو پہلی چیز جو ذہن میں آتی ہے وہ مائی ایس کیوایل <?php echo \$_POST['firstname'];?> /> ہے۔ مائی ایس کیوایل اور پی ایکے پی کا چولی دامن کا ساتھ ہے۔اس لئے ہم یہاں بھی مائی الیں کیوایل کا ہی ذکر اور استعمال کریں گے۔ مائی ایس کیوایل کو بی ایچ بی کے ساتھ استعمال کرنے سے پہلے ضروری ہے کہ ہم مائی ایس کیوایل کے بارے میں بنیادی باتیں Last name: جان لیں۔اس لئے ہم یہاں ذراتفصیل سے ہی مائی ایس کیوایل کا ذکر کریں گے۔ <?php echo \$_POST['lastname'];?> مائی ایس کیوایل ایک ملٹی پوزرریلیشنل ڈیٹا ہیں منجمنٹ سٹم ہے جودنیا بھر میں بڑے City: پیانے پراستعال کی جار ہاہے۔شاید بید نیا کامشہور ترین ڈیٹا ہیں بھی کہلاسکتا ہے۔اس کی <?php echo \$_POST['city'];?> شہرت اور بڑی تعداد میں استعمال کی وجہاس کا اوین سورس اور مفت ہونا ہے۔ جا ہے کوئی بھی آپریٹنگ سٹم ہو، مائی ایس کیوایل بالکل مفت حاصل اورنصب کیا جاسکتا ہے۔اسے س /سی پلس پلس میں لکھا گیا ہے اور اسے MySQL AB نامی مینی نیا تیار کیا تھا۔ جسے Your Password: پہلے من مائنگروسسٹمز نے اور پھراور یکل نے خریدلیا تھا۔اس کا سورس کوڈجی این یواور دیگر <?php echo \$_POST['pwd'];?> السنس كے تحت دستیاب ہے۔ یی ایچے بی میں اس کی انتہائی اعلیٰ سپورٹ موجود ہے۔اس لئے بی ایچ بی میں بنائی گئی تقريباً تمام اہم ايپلي كيشنز، جيسے ورڈيريس، جمله، ميڈيا وكي وغيرہ مائي ايس كيوايل ہي Gender:

<?php echo \$_POST['Gender'];?>

استعال کرتی ہیں۔اس کی ایک وجہ شاید یہ بھی ہے کہ دونوں کے مفت ہونے کی وجہ سے

ہوسٹنگ پروائیڈرزان کی سپورٹ بالکل مفت فراہم کرتے ہیں۔لیکن صرف پی ان کی پی ہی نہیں بلکہ تمام اسکر پٹنگ لینگو بجز جیسے اے ایس پی ، اے ایس پی ڈاٹ نیٹ، جالیس پی کے ساتھ مائی ایس کیوایل کی افادیت کا انداز ہ اس بات سے لگایا جاسکتا ہے۔مائی ایس کیوایل کی افادیت کا انداز ہ اس بات سے لگایا جاسکتا ہے کہ اس کے استعمال کنندگان میں گوگل اور یا ہو! جیسی کمپنیاں شامل ہیں۔

آپ مائی ایس کیوایل www.mysql.com سے ڈاؤن لوڈ کرسکتے ہیں۔ کہیونگ فورمز پر اس کی انسٹالیشن کے متعلق مضامین موجود ہیں۔ اگر آپ بیں۔کہیونگ فورمز پر اس کی انسٹال کرنے ہیں،تو آپ کومزید کچھ بھی انسٹال کرنے کی ضرورت نہیں۔تو آپئو میں ڈیٹا ہیں کے نتارف سے۔

و پڻا بيس

سادہ ترین الفاظ میں ڈیٹا ہیں معلومات کے مختلف حصوں کوملا کر (جوڑکر)ر کھنے کا ایک منظم طریقہ ہے۔ اصل میں ڈیٹا ہیں کی اصطلاح ڈیٹا کو محفوظ کرنے کے طریقوں کی بجائے ڈیٹا کو جوڑنے (اکٹھا کرنے) کے حوالے سے استعمال ہوتی ہے۔ کمپیوٹر اکز ڈطریقے سے ڈیٹا کو جوڑنے کے لیے جو پروگرام (سافٹ ویئر) استعمال ہوتے ہیں انہیں ڈیٹا ہیں مینجمٹ شم (یعنی DBMS) کے نام سے جانا جاتا ہے۔

اگرچہاس مضمون میں ہم کمپیوٹرائز ڈیٹا ہیں کا ذکر کررہے ہیں لیکن ڈیٹا ہیں کی بہت سی صور تیں ایس بھی ہیں جن میں ڈیٹا ہیں کو محفوظ کرنے کے لیے کمپیوٹر سٹم کی ضرورت نہیں ہوتی۔ایک آسان سی مثال درازوں والی الماری (filing cabinet) اور ٹیلی فون ڈائر یکٹری کی ہے۔ان میں رکھی جانے والی معلومات ایک خاص تر تیب سے منظم کی جاتی ہیں۔ جن کی بدولت آپ اپنی ضرورت کی انفرادی معلومات تک بہت آسانی سے رسائی حاصل کر لیتے ہیں۔

ريليشنلا ياليسس:

مائی ایس کیوایل ریلیشنل ڈیٹا ہیں سٹم یعنی RDBMS ہے۔ریلیشنل کا مطلب سے ہے کہ مائی ایس کیوایل میں ڈیٹا کو بہت سے ٹیبلز میں محفوظ کیا جاسکتا ہے اور بیٹیبل کچھ مخصوص طریقوں سے ایک دوسرے سے مربوط (relate) ہوتے ہیں۔

سادہ طریقے سے ٹیبلز میں ڈیٹا رکھنے (مثلا ایکسل) کی بانسبت ریلیشنل ڈیٹا ہیں کا ایک بڑا فا کدہ بیہ ہے کہ بڑی بڑیٹا ہیں ،ریلیشنل ڈیٹا ہیں میں موجودا یسے ٹیبلز کی مدد سے مرتب ہوجاتی ہیں،جن میں متعلقہ (صرف پرائمری Key سے متعلقہ) معلومات ہوتی ہیں اگر چہریلیشنل ڈیٹا ہیں تھیوری کے متعلق بہت کچھ لکھا جاچکا ہے۔لیکن آپ کو قابل فہم اور با کمال ڈیٹا ہیں تخلیق کرنے کے لیے بس تھوڑی سی تھیوری سیکھنا پڑے گی۔

شروع میں آپ کوریلیشنل ڈیٹا بیس کے مخصوص موضوعات سے خوف زدہ ہونے کی قطعاً ضرورت نہیں کیونکہ ریلیشنل ڈیٹا بیس کے بہت سے اصولوں کے استعال کا سیکھنا بہت آسان ہے۔ ریلیشنل ڈیٹا بیس کے بہت سے اصولوں کا استعال بالکل عام فہم ہوتا ہے

(اورڈیٹا بیس کی تخلیق کے دوران موٹی عقل سے کام لے کران پر کار بند ہواجا سکتا ہے) ریلیشنل ڈیٹا بیس کے اصولوں اور ان کے استعمال سے متعلق بعد میں آپ اسی سلسلے میں تفصیل سے پڑھ سکیں گے۔

مائى اليس كيوايل ہى كيوں؟

ابسوال یہ پیدا ہوتا ہے کہ جب بہت سے مضبوط ریلیشنل ڈیٹا بیس منتخب کرنے کے اختیارات موجود ہیں تو پھر مائی ایس کیوایل کو دوسرے ڈیٹا بیس سٹم پر کیوں ترجیح دی جائے؟

ڈیٹا ہیں کے چناؤ میں سب سے بنیادی چیز تو اس کی قیمت ہے۔ کیونکہ مائی اسی کیو ایل، جنرل پبلک لائسنس (GNU) کی بنیاد پرایک او پین سورس سافٹ ویئر ہے اس لیے آپ اسے مفت میں استعمال کر سکتے ہیں۔

مائی ایس کیوایل کے لیے کمرشل لائسنس بھی مل جاتا ہے جس کی بنیاد پر استعال کرنے والے و mission-critical systems (سیکیوریٹ) کے ساتھ ساتھ تکنیکی مدد بھی مل جاتی ہے اور اس کے کمرشل ہونے کے باوجود بھی اس کا ٹوٹل خرچ دیگر enterprise-level RDBMS

مائی ایس کیوایل مضبوط، طاقت وراور متوازن ڈیٹا ہیں سٹم ہے۔ آپ اسے چھوٹی ویب سائٹ سے لے کران اداروں کے لیے جن میں ڈیٹا کا سائز ٹیرا ہائٹس کی حد تک جا پہنچتا ہے، کے لیے بھی استعال کر سکتے ہیں۔ آپ MySQL replication یا کسٹرنگ کو 0 0 1 فیصد دستیابی کی گارٹی کے ساتھ استعال کر سکتے ہیں۔ کلسٹرنگ کو 0 0 1 فیصد دستیابی کی گارٹی کے ساتھ استعال کر سکتے ہیں۔ MySQL.com پر بہت می مثالی کیس اسٹیڈ یز موجود ہیں جس سے آپ جان سکتے ہیں کہ مائی ایس کیوایل کہاں قابل استعال ہے۔

وْيِيْا بِيسِ كَى تركيبِ وساخت:

کوئی بھی ڈیٹا بیس کئی ٹیپلز پرمشمل ہوتا ہے۔ ہرٹیبل کے لیے ایک انفرادی نام ہوتا ہے۔ ہرڈیٹا بیس سٹم بہت سے ہوتا ہے۔ ہرڈیٹا بیس سٹم بہت سے ختلفڈ یٹا بیس کو چلاسکتا ہے۔ مائی ایس کیوایل ایساڈیٹا بیس ہے جسے بہت سے صارفین ایک ہی وقت میں استعال کر سکتے ہیں۔ اس سٹم میں ہرصارف کے لیے خض کیے ڈیٹا بیس تک محدود پیانے پردسائی دی جاسکتی ہے۔

ڈیٹا ہیں کاٹیبل ایک اسپر ٹیشیٹ کی طرح نظر آتا ہے جو کہ کالموں اور قطاروں کا مجموعہ ہوتا ہے اور جس کے ہرخانے (یعنی سل) میں ڈیٹا لکھا جاسکتا ہے۔ ریلیشنل ڈیٹا ہیں کی صورت میں آپ مختلف فتم کے ڈیٹا کے لیے علیحدہ علیحدہ ٹیبلز بناسکتے ہیں۔جیسا کہ اس مضمون میں نمونے کے طور پر استعمال ہونے والے ڈیٹا ہیں میں کشمرز، پروڈ کٹ اور آڈرز کے لیے علیحدہ علیحدہ ٹیبلز بنائے گئے ہیں۔

ہرٹیبل میں کالمزکی ایک مقررہ تعدادہوتی ہے اور بیکالم ایک ہی شے کی مختلف خوبیوں کی بناء پر مقرر کیے جاتے ہیں۔مثلاً پروڈ کٹ کے معلوماتی ٹیبل میں پروڈ کٹ کانام، اس کی

عبر 2012ء

ماہنامہ پیونٹک کراچی

قیمت اوراس کا وزن وغیرہ محفوظ کرنے کی ضرورت ہوتی ہے۔ (چنانچیکسی پروڈ کٹ کی ان ایس کیوایل سٹیٹمنٹ کس طرر خوبیوں یا جزوی معلومات کومحفوظ کرنے کے لیے ٹیبل میں کالم بنادیے جاتے ہیں) ڈیٹا کی استعال کے لیے ڈیٹا ؟ ہرقطار میں صرف ان ہی خوبیوں (مثلاً نام، قیمت اور وزن) کے لیے معلومات محفوظ کی ایک یا ایک سے زیادہ ڈیٹا '

جاتی ہیں،جن کے لیے بیکالم ٹیبل میں بنائے گئے ہیں۔

مزید میرکه مرکالم کے لیے ایک مخصوص ڈیٹاٹائپ بھی مقرر کی جاتی ہے، جس کی بناء پرکسی چیز کی خوبیوں کو ظاہر کیا جاتا ہے۔ (مثلاً نام کے لیے ٹیکسٹ اوروزن کے لیے نمبر) ان ڈیٹا ٹائیس کی مدد سے کسی چیز کی جزوی معلومات کونمبریا ڈیٹ تک محدود کیا جاسکتا ہے، یا پھران کی مدد سے ان کے لیے سائز کی حدمقرر کردی جاتی ہے۔

ایس کیوایل کیاہے؟

اسٹر کچرڈ کیوری لینگو نج ڈیٹا ہیں کی معلومات کوتر تیب دینے اور معلومات حاصل کرنے کا مقبول عام ذریعہ ہے۔ان کوڈز کا مقبول عام ذریعہ ہے۔ان کوڈز کی مدد سے آپ اپنی ضرورت کے ڈیٹا کوتر تیب دے کرحاصل کرسکتے ہیں۔الیس کیوایل میں آسان انگلش کوڈ زہوتے ہیں اس لیے بہت سی کیوریز کو مجھنا کافی آسان ہوجا تا ہے۔ نوٹ: اکثر ایس کیوایل کے لیے سیکول کا لفظ بھی سنیں گے۔لیکن اسے الگ الگ الفاظ بعنی ایس کیوایل کہنا بھی ٹھیک ہے۔

اصل میں بازار میں ملنے والے تمام ریلیشنل ڈیٹا ہیں سسٹمز ایس کیوایل کو استعال کرتے ہیں۔ مائی ایس کیوایل، ایس کیوایل کے ANS اسٹینڈر کے مشابہ ہے اس کے علاوہ مائی ایس کیوایل کی اپنی خوبیوں کے استعال کے لیے مائی ایس کیوایل کے اپنے اضافی فنکشنز استعال ہوتے ہیں۔

مائى اليس كيوابل كااستعال

اب ہم mysql command-line program کو استعال کرنا اور مائی ایس کیوایل سے کئٹ ہونا سکھایا جائے گا۔ اگر چہ اب مائی ایس کیوایل کی جانب سے ایس کیوایل سے کئٹ ہونا سکھایا جائے گا۔ اگر چہ اب مائی ایس کیوایل کی جانب سے GUI ٹولز بھی دستیاب ہیں۔ مگر اب بھی لوگوں کی اکثریت کمانڈ لائن پروگرام کو استعال کرنا ہی پیند کرتی ہے۔

ونڈوزآپریٹنگ سٹم میں یہ پروگرام چلانے کے لیے اسٹارٹ مینو کے پروگرام میں مائی الیس کیوایل گروپ میں ایہ پروگرام چلانے کے لیے اسٹارٹ مینو کے پروگرام میں مائی mysql پرکلک کریں تو mysql لوکل سرور سے کنکشن کے ساتھ شروع ہو جائے گا۔ اس میں یوزر نیم mysql ہوتا ہے۔ یہاں آپ پاس ورڈ لکھ کرکام کرنے کے لیے تیار ہوسکتے ہیں۔ اگریاس ورڈیایوزر نیم میں کوئی مسکلہ ہوتو درج ذیل ایر نظام ہوتا ہے۔

Access denied for user 'yourname'@'localhost'

اليس كيوابل الميثمنيس كوجلانا

ليجياب ديكھتے ہيں كہ مائى ايس كيوايل كمانڈ لائن كلائنٹ پروگرام يعنی mysql ميں

الیں کیوایل شیمنٹ کس طرح ایگزیکیوٹ کی جاتی ہے۔

استعال کے لیے ڈیٹا ہیں کا چنا و: ایک مخصوص یوزر نیم اور پاس ورڈ کے ذریعے آپ
ایک یا ایک سے زیادہ ڈیٹا ہیس تک رسائی حاصل کرسکتے ہیں (خواہ وہ آپ کے سٹم
مخفوظ ہو ہو ہو یا کہیں اور)۔ مثال کے طور پر اگر آپ ویب ہوسٹ کی طرف سے دیئے گئے

MySQL سرور کو استعال کررہے ہیں تو اس مخصوص یوز نیم اور پاس ورڈ کے ذریعے آپ
صرف اس ڈیٹا ہیں تک رسائی حاصل کرسکتے ہیں جو کہ آپ کی ویب اپسیس میں شامل
ہو دیگر صارفین کے لیے انفرادی پاس ورڈ ہوتے ہیں۔ نیزیہ بھی یا در کھیں کہ root
یوزر کو تمام ڈیٹا ہیس تک رسائی حاصل ہوتی ہے۔

مائی ایس کیوایل کمانڈ لائن پروگرام کونٹروع کرنے اور پاس ورڈ دینے کے بعد درج ذیل کمانڈ کے ذریعے آپ موجود ہڈیٹا ہیسس کی لسٹ دیکھ سکتے ہیں۔

Show Databases;

SHOW DATABASES ایس کیوایل کی ایک خاص کمانڈ ہے جو کہ مائی ایس کیوایل کی ایک خاص کمانڈ ہے جو کہ مائی ایس کیوایل کی دیگر بہت سی کمانڈز کی طرح چلائی جاسکتی ہے۔

یہ کمانڈ لکھنے کے بعد جوشکل سامنے آئے گی وہ کچھاس طرح ہوگی:

+----+

|Database |

+----+

|Information_schema |

|mysql|

|test|

یعنی بیکانڈکسی مائی ایس کیوایل سرور پر بنائے گئے تمام ڈیٹا ہیسس کی تفصیل اسکرین پر ظاہر کردیتی ہے۔ یہاں چونکہ ہم root سے لاگ ان ہیں اس لئے تمام ڈیٹا ہیسس کی فہرست نظر آ رہی ہے۔ اگر ہم کسی ایسے یوزر سے لاگ ان ہوتے جے صرف ایک ڈیٹا ہیں تک رسائی ہے، تو یہاں بھی ایک ڈیٹا ہیں نظر آ رہا ہوتا۔ یعنی اس کمانڈ سے ظاہر ہونے والے نتیج کا انحصار یوزر کے رائٹس یر ہے۔

یہاں پر mysql اور test نامی ڈیٹا ہیں انسٹالیشن کے وقت خود بنا دیئے جاتے ہیں۔ ہم انہیں ڈیفالٹ ڈیٹا ہیس بھی کہہ سکتے ہیں۔

اس کے میں سے کسی ایک ڈیٹا ہیں میں کام کرنے کے لیے use کمانڈ استعال ہوتی ہے۔ مثلًا اگر test کو کھولنا ہے تو درج ذیل کمانڈ استعال ہوگی:

Use test;

جیسے ہی آپ بیکمانڈلکھ کراینٹر کریں گے،اسکرین پربیت ظاہر ہوگا۔

Database changed

اگرآپ غلط ڈیٹا ہیں کا نام لکھیں گے تو ایر رظاہر ہوگا۔

مائی ایس کیوامل کمانڈ لائن کلائٹ پر پچھ مخصوص کمانڈ زلکھ کر مائی ایس کیوامل سروراور ڈیٹا ہیسس کے بارے میں مفید معلومات حاصل کی جاسکتی ہیں۔ان کمانڈ ز کا تعلق ایس کیو امل سے نہیں ہے۔ درج ذیل کمانڈ کے ذریعے آپ کھلے ہوئے ڈیٹا ہیں کے بارے میں معلومات حاصل کر سکتے ہیں۔مثلاً ڈیٹا ہیں کا نام اور کنکشن پیرامیٹرز وغیرہ۔

Is

اسی طرح ڈیٹا ہیں سرور سے ری کنک ہونے کے لیے ۱۲ کمانڈلکھیں۔

الس كيوابل كماند لكصن كاطريقه

کسی کمانڈ کے بعد سیمی کولن کا ڈالنا MysqL کو یہ بتاتا ہے کہ یہ کمانڈ پوری ہو پیکی ہے۔ اس لیے کمانڈ کلمل کرنے کے بعد سیمی کولن کالکھنا ضروری ہے۔ جیسا کہ آپ او پر بیان کے لیے ڈیٹا بیس کا چناؤ '' کے ذیل میں میں DATABASES کمانڈ میں دیکھ چکے ہیں کہ اس کماڈ کے بعد سیمی کولن لگایا گیا ہے۔ اگر یہ سیمی کولن نہ لگایا جائے تو انٹر دبانے یہ پروگرام ڈیٹا ہیسس دِکھانے کی بجائے اس طرح کی شکل ظاہر کرئے گا۔

mysql> SHOW DATABASES

پرامیٹ کا <mysql سے - حیس بدلنااس بات کوظا ہر کرر ہاہے کہ ابھی پیچیلی شیمنٹ پرہی کام کیا جار ہاہے۔ آپ سی بھی وقت سیمی کالن لگا کرشیمنٹ ختم یا مکمل کر سکتے ہیں اس طرح ایس کیوایل کمانڈ خواہ کتنی ہی لائنوں میں کھی جائیں بس آخری میں سیمی کالن کا لگانا ،اس پروگرام کے لیے اشیمنٹ مکمل ہونے کی ہدایت ہوگا۔

بہت میں لائنوں میں تقسیم کر کے ایس کیوایل اسٹیٹنٹ کے لکھنے کی مثال کے لیے درج ذیل ایس کیوایل کیوری کو دیکھیں (فی الحال آپ کو اس سلسلے میں پریثان ہونے کی ضرورت نہیں کہ بیمانڈ کام کیسے کرتی ہے)

mysql>SELECT first_name, last_name

- ->FROM customer_contacts
- ->WHERE customer_code ='PRESINC'
- ->ORDER BY last_name;

یا در ہے کہ بیصرف ایک فرضی کیوری ہے۔اسے دن کرنے پرآپ کوایر نظرآئے گا۔
آپ مائی ایس کیوایل کمانڈ پرام پ پرایک ہی لائن میں پوری کمانڈ بھی لکھ سکتے ہیں۔
یہ پروگرام اسی وقت مائی ایس کیوایل سرورکو بید کمانڈ ایگزیکیوٹ کرنے کے لیے بھیجتا ہے
جبآپ سیمی کون لگا لیتے ہیں۔

آپ ایک اور چیز پرغور کریں کہ ایس کیوایل کیوریز ران کرنے کی صورت میں ظاہر ہونے والے نتائج ایکٹیبل کی شکل میں ظاہر ہوتے ہیں جو پائپ(|) سے الگ کئے ہوتے ہیں۔ شروع میں یہ بجیب محسوں ہوتا ہے تاہم بعد میں آپ اس کے عادی ہوجا ئیں گے۔ بین ۔ شروع میں یہ بحیوں موتا ہے تاہم بعد میں آپ اس کے عادی ہوجا ئیں گے۔ نیز جب آپ کوئی کیوری رن کرتے ہیں تو ظاہر ہونے والے نتائج کے بنچے ٹوٹل

ریکارڈز کی تعداداور وہ ٹائم جواس کیوری کوا گیزیکیوٹ ہونے میں صرف ہواہے، ظاہر کیا جا تاہے۔ اکثریہاں پر ظاہر ہونے والا ٹائم صفر ہوتا ہے اس کی وجہ بیہ کہ مائی ایس کیوایل سرور نے اس کام کے لیے سیکٹر کے سویں حصہ سے بھی کم وقت لیا ہوتا ہے۔ صرف پیچیدہ کیوریز کوا گیزیکیوٹ کرنے کے ٹائم ہی صحیح طور پر ظاہر ہوتا ہے۔

عيبل سےمطلوبہ ڈیٹا کاحصول

اس جھے میں آپ SELECT اسٹیٹمنٹ کے ذریعے مائی ایس کیوایل ڈیٹا ہیں سے اپنی ضرورت کے دیکارڈ زحاصل کرناسیکھیں گے۔

ایس کیوایل ڈیٹا ہیں میں بنائے گئیبلز سے معلومات حاصل کرنے کے لیے استعال ہوتی الیس کیوایل ڈیٹا ہیں میں بنائے گئیبلز سے معلومات حاصل کرنے کے لیے استعال ہوتی ہے۔ کیونکہ وہ ٹیبل جس سے معلومات حاصل کی جاتی ہیں اور (اسی) ٹیبل کے وہ کالم جن کو معلومات میں شامل کرنا ہے کے نام اس اسٹیمنٹ میں لکھنا ضروری ہوتے ہیں لہذا معلومات میں شامل کرنا ہے کے نام اس اسٹیمنٹ میں لکھنا ضروری ہوتے ہیں لہذا FROM کا Keyword کی استعال ہوتا ہے۔

کسی ٹیبل سے صرف مخصوص کالم کا ڈیٹا حاصل کرنے کے لئے درج ذیل کمانڈلکھی جائے گی۔

mysql> SELECT name

-> FROM customers;

دى گئى ايس كيوايل شيمنٹ كو، كلائنٹ پروگرام ميں چلانے پر ذيل ميں دکھائی گئى آؤٹ پيٹ (معلومات) حاصل ہوگی۔

name

t-----t

Presidents Incorporated |

Science Corporation |

Musicians of America |

t-----t

3 rows in set (0.02 sec)

آپ نے جوٹیبلز ہارے دی ہوئی ایس کیوایل کوڈ کے ذریعے بنائے ہیں ان میں ایک ٹیبل customers کا بھی ہے۔ اسٹیبل میں فی الحال صرف تین ریکارڈز محفوظ کروائے گئے ہیں۔اوپردی گئی اسٹیٹنٹ کے ذریعے ہم نے MySQL کویہ ہتلایا ہے کہ وہ customers کے ٹیبل میں name کے کالم میں موجود تمام ڈیٹا ظاہر کردے۔ یہاں جوڈیٹا ظاہر ہوا ہے وہ ترتیب سے نہیں ہے۔ عام طور پر کیوری میں ڈیٹا اسی ترتیب سے ظاہر ہوتا ہے جس ترتیب سے اسٹیبل میں کھا جا تا ہے۔ یہاں پر کیٹیز کے نام اسی ترتیب سے ظاہر ہوئے ہیں جس ترتیب سے ان کوئمونے کے table-creation میں شامل کیا گیا تھا۔ (جاری ہے)



آج کل ہماری روز مرہ زندگی اور پیشہ ورانہ زندگی دونوں میں ویڈیو کی اہمیت اور استعال پہلے سے بہت زیادہ بڑھ گیا ہے۔ آج کل کے اس جدیداور ٹیکنالوجی سے بھر پور دور میں اب شاید ہی کوئی شخص ہوگا جس کا واسطہ ٹی وی، موبائل فون، کمپیوٹر، ویڈیو گیم یا انٹرنیٹ وغیرہ کے ذریعے ویڈیو سے نہ پڑتا ہو۔

جارے قارئین چونکہ ہمیں اپنی آراء سے آگاہ کرتے رہتے ہیں اس لیے بہت سے قارئین ہم سے ویڈیو ناکل ویڈیو فائل جارے کہیوٹر پہیں چل دیگر ہونا کی متعلق مختلف سوالات کرتے رہنے ہیں کہ فلاں ویڈیو فائل جارے کہیوٹر پہیں چل رہی ، فلال فائل ہارے ویڈیوایڈیٹنگ پروگرام میں امپورٹ ہیں ہورہی ، فلال فائل میڈیا پلیئر پر پلے تو ہورہی ہے پراس کا آڈیونہیں آرہا وراگر آڈیو آرہا ہے تو ویڈیو فیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ و

تو ہم نے سوچا کہ آپ کوکسی ایسے پروگرام کے بارے میں بتایا جائے جو ویڈیوز سے متعلق اس طرح کے مسائل کاحل رکھتا ہوا ورساتھ ہی آسان بھی ہو۔ یعنی وہ لوگ جو پیشہ ورانہ طور پر گرافکس ہلٹی میڈیا کی فیلڈ سے منسلک نہ بھی ہوں تو وہ بھی اسے با آسانی استعال اوراینی ویڈیوزکو ضرورت کے مطاق کنورٹ کرسکیں۔

نو اس مقصد کے لیے ہم آپ کوایک آسان اور کارآ مد پروگرام''ٹوٹل ویڈیو کنورٹر'' (Total Video Converter) کے بارے میں بتاتے ہیں۔

ال مضمون میں ہم ٹوٹل ویڈ یو کنورٹر کے در ژن 3.71 کو استعال کرناسکھا ئیں گے۔ یادر ہے کہ ہم اس کار جسٹر ڈورژن استعال کررہے ہیں جو کہ ویڈ یواور آڈیو سے متعلق تقریباً تمام فائل فارمیٹس کوسپورٹ کرتا ہے۔

اس سافت ويتركوآباس كى ويبسائت سے حاصل كرسكتے ہيں:

http://www.effectmatrix.com/total-video-converter

الموثل ویڈیوکنورٹر جسے ہم مختصراً TVC کہتے ہیں، ایک انتہائی کار آمد پروگرام ہے جس کے ذریعے ہم مختلف فائل فارمیٹ پرموجود ویڈیوزیا آڈیوز پر بنی فائلز کواپی ضرورت کے مطابق مختلف فائل فارمیٹ کی ویڈیویا آڈیوفائل میں کنورٹ کرسکتے ہیں۔

اس مضمون میں ہم اس کا زیادہ پیشہ ورانہ استعال نہیں بتائیں گے کیونکہ ہمارا مقصدان قارئین کی رہنمائی کرنا ہے جو کہ ویڈیوایڈ بٹنگ کے میدان سے منسلک نہیں ہیں یا گرافکس و ملٹی میڈیا کی بہت زیادہ سمجھ بو جو نہیں رکھتے ، لیکن اس کے ساتھ ساتھ الیں معلومات بھی شامل ہوں گی جو کہ پر فیشنلز کے لیے بھی انتہائی فائدہ مند ثابت ہوں گی۔

آ ہے اب عملی طور پر TVC کے ذریعے ویڈیو فائل کو کنورٹ کرنا سیھتے ہیں۔ آپ جیسے ہی ٹی وی سی کو کھولیں گے تو تصویر 01 جیسی اسکرین آپ کے سامنے ہوگی۔ سب سے پہلے یہاں پرموجود "Advanced" پر کلک کر دیں تا کہ TVC کے ممل آپٹنزاور فیچرز سامنے آجائیں۔



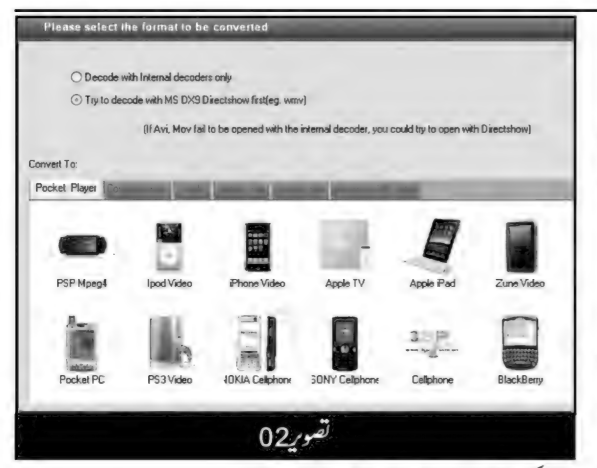
اب آپ یہاں پرموجود New Task پر کلک کر کے اپنی اس ویڈیوکو امپورٹ کر لیس جس کو آپ کنورٹ کرنا چاہتے ہیں۔ آپ جیسے ہی اپنی مطلوبہ فائل کو او بین کریں گے تو تصویر 02 جیسی ونڈوکھل جائے گی۔

یہاں پر آپ کی سہولت کے لیے پچھ کیٹیگریز فراہم کی گئی ہیں جن سے آپ مختلف فارمیٹ یا میڈیا کے لیے اپنی ویڈیوزکو کنورٹ کر سکتے ہیں۔ تو آ بئے ان کامخضراً جائزہ لیتے

Pocket Players

اس کے ذریعے آپ X-Box-360 ،iPhone video ،PSP ،PDA نوکیا موبائل فونز، سونی موبائل فونز، آئی پوڈ، بلیک بیری وغیرہ کے لیے ویڈ یوز اور آڈیوز کو کار سکتے ہیں۔ اس مقصد کے لیے عموماً 3GP ،MP4 اور AMR Audio وغیرہ کا استعمال کیا جاتا ہے۔

یادرہے یہاں پرموجود کھ کیٹیگریز کے ان کے لحاظ سے کھاضافی آپشز بھی ملتے ہیں جو کہاُس کو نتخب کرنے پرآپ کے سامنے ہوں گے۔



موجودتسي فائل فارميث كومنتخب كريجييه

مثال کے طور پر''وڑیوفائل'' کی کیٹیگری میں موجود Mov فارمیٹ کونتخب کیا گیا ہے۔
اب یہاں پرموجود Out put file کے ذریعے اس کنورٹ ہونے والی ویڈیو کی لوکیشن
ہتادیں اور اپنی ضرورت کے مطابق اپنی اس فائل کا نام رکھ لیں اور اوپرموجود Contert"

"Now کے بٹن پر کلک کر دیں۔ آپ کی ویڈیو فائل کنورٹ ہونا شروع ہوجائے گی۔ یاد
رہے ویڈیوکنورٹ کرنے کا دورانی آپ کے کمپیوٹر کی صلاحیت یعنی configuration ویڈیوزکا دورانی اور فارمیٹ پر مخصرہے۔

اب اس عمل یعنی process کے بعد آپ کی بیہ ویڈیو آپ کے منتخب شدہ فائل فارمیٹ میں تبدیل ہو چکی ہوگی۔جس کواب آپ اپنی ضرورت کے مطابق کسی میڈیا پلیئر پردرست انداز میں دیکھاورس سکتے ہیں۔ یا پھر پیشہ ورانہ ماحول میں ویڈیوایڈیٹنگ سے متعلق کسی بھی پروگرام اس کواستعال کر سکتے ہیں۔

كسى بھى ويڈيوميں سے منتخب شدہ حصے كوكنورٹ كرنا

ضروری نہیں کہ ہمیشہ آپ کو ممل ویڈیو فائل کو ہی کنورٹ کرنے کی ضرورت پیش آئے بلکہ اکثر ایسا ہوتا ہے کہ ہمیں کسی بھی وڈیو میں سے کسی مخصوص حصے کی ضرورت ہوتی ہے۔ TVC آپ کو ویڈیو میں سے اپنی ضرورت کے مطابق کسی حصے کو کنورٹ کرنے کی بھی سہولت مہیا کرتا ہے۔

ال مقصد کے لیے آپ اپنی ویڈیوکو TVC میں رہتے ہوئے Play کریں اور جس مقام سے آپ اسے کورٹ کرنا چاہتے ہیں وہاں پر Slider آنے پر Cut button مقام سے آپ اسے کورٹ کرنا چاہتے ہیں وہاں پر کے ذریعے ابتدائی ٹائم بتا دیں اور جہاں تک کی ویڈیوکو کورٹ کرنا چاہتے ہیں وہاں پر O3 کے ذریعے وہ آخری ٹائم بتا دیں۔جیسا کے تصویر O3 میں دکھایا گیا ہے۔

یعنی سادہ الفاظ میں آپ یوں بھی سمجھ سکتے ہیں کہ آپ Cut button کے ذریعے اس ویڈیو میں سے کنورٹ کرنا اس ویڈیو میں سے کنورٹ کرنا چاہتے ہیں۔ تو آپ یہاں دیکھیں گے کہ اسٹارٹ ٹائم اور اینڈ ٹائم کے دورانیے میں یعنی جا

Convert & Burn

اس کے ذریعے آپ اپنی ویڈیواور آڈیوکوکنورٹ کرنے کے ساتھ ساتھ Burn بھی کرسکتے ہیں، یعنی آپ یہاں سے براہ راست وی سی ڈی، آڈیوسی ڈی یاڈی وی ڈی وغیرہ بھی بناسکتے ہیں۔

WEB

اس بات کی حقیقت سے کوئی بھی انکارنہیں کہ ہماری کمپیوٹر سے وابستہ زندگی میں ویب میڈیا رچ بس چکا ہے اور ویڈیوز کے حوالے سے بھی ویب کی اہمیت مزید برٹھ گئ ہے۔ ویب پرویڈیوز کے حوالے سے بھی اور بنیادی بات یہ ہے کہ ویب میڈیا کے ویب پرویڈیوز کے حوالے سے ایک انتہائی اہم اور بنیادی بات یہ ہے کہ ویب میڈیا کے لیے فائل چا ہے تصویر ہویا ویڈیو، اچھی کوالٹی کے ساتھ ساتھ اس کے فائل سائز کو کم سے کم رکھنے کی کوشش کی جاتی ہے۔

ٹوٹل ویڈیوکنورٹر میں اسی مقصد کے لیے یہاں پر انتہائی کار آمد تین فائل فارمیٹس یعنی GIF، SWF دیے گئے ہیں جو کہ ویب میڈیا پر آج کل بہت زیادہ استعال ہورہے ہیں۔

Video File

یہاں پرآپ کومخلف فائل فارمیٹ ملتے ہیں جن میں سے کچھ کوآپ روزمرہ زندگی کے علاوہ پیشہ ورانہ ماحول میں بھی استعال کرتے ہیں، جیسے کہ MP4،MOV،AVI، علاوہ پیشہ ورانہ ماحول میں بھی استعال کرتے ہیں، جیسے کہ MP4،MOV،AVI، فیرہ۔

Audio File

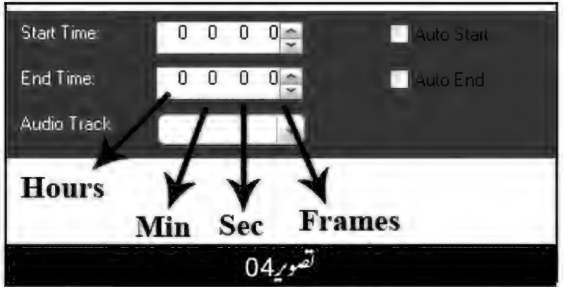
یہاں پر آپ کو آڈیو سے متعلق کچھا نتہائی کارآمد فائل فارمیٹس جیسے کہ MP3، کھا نتہائی کارآمد فائل فارمیٹس جیسے کہ MP3، WMA، MOV، OGG وغیرہ ملتے ہیں۔ جنھیں آپ اپنی ضرورت کے مطابق استعال کرتے ہیں۔

AVCHD: AVC HD & HD VIDEO

یہ Advance Video Coding High Definition کا مخفف ہے۔ یہ سونی اور پینا سونک کمپنی کے اشتراک سے بنایا گیا تھا اور 2006 میں اس کا تعارف کرایا گیا۔ اس کا بنیادی مقصد کیم کوڈرز (Camcoders) کے لیے HDV نی ہائی ڈیفی نیشن وڈیوکواستعال کرنا تھا۔

اس کے ذریعے آپ اپنی ویڈیوزکومختلف فارمیٹ میں HD کوالٹی میں بھی کنورٹ کر ،Divx-HDvideo ،MP4 HD ،FLV HD ،Mov-HD مستح ہیں، جیسے کہ Xvid-HD وغیرہ۔

اتنی تفصیل جائنے کے بعد آپ اپنی ضرورت کے مطابق یہاں موجود کیٹیگریز میں

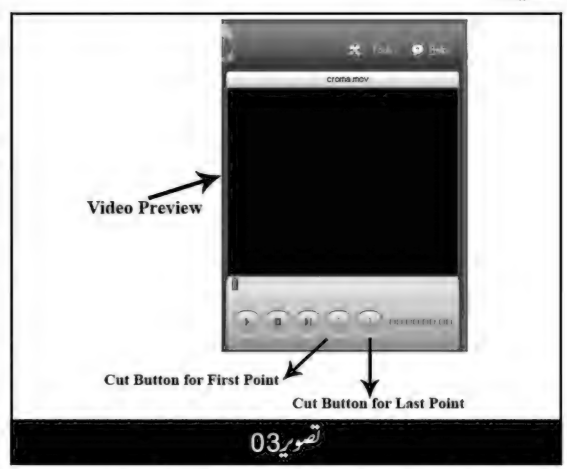


ال مضمون میں ہم نے کوشش کی ہے کہ ویڈیوایڈیٹنگ سے منسلک پیشہ ورانہ لوگوں کے ساتھ ساتھ ایک عام کمپیوٹر استعال کرنے والے صارف کو بھی ویڈیواور آڈیو فائل کو کنورٹ کرنے سے متعلق معلومات فراہم کی جائے۔اگر اس حوالے سے آپ کے ذہن میں کوئی سوال ہویا عملی کام کرتے ہوئے کوئی مشکل درپیش ہوتو رہنمائی کے لیے آپ ہم سے رابطہ کر سکتے ہیں۔

公公公

جناب عمران شنم اوگرافک ڈیزائنگ، ویڈیوایڈیٹنگ اور پوسٹ پروڈکشن کے ماہر ہیں اوراس میدان میں کئ تعلیمی اداروں سے بطوراستادوابستہ رہ چکے ہیں۔ آج کل آپ مختلف نجی ٹی وی چینلز کے لئے بطور فی لانسراپنی خدمات انجام دے رہے ہیں۔ ساتھ ہی درس و تذریس بھی جاری رکھے ہوئے ہیں۔ ماہنامہ کمپیوٹنگ کے قارئین کی رہنمائی کے درس و تذریس بھی جاری رکھے ہوئے ہیں۔ ماہنامہ کمپیوٹنگ کے قارئین کی رہنمائی کے لئے عمران شنم ادکا موبائل نمبران کی اجازت سے شائع کیا جارہا ہے جس پر قارئین ان سے دو پہر 3 ہے سے رات 9 ہے تک رابطہ کر سکتے ہیں۔ 0334-5562974 نیون ان شنم انتخاب میں میں سے دو پہر 3 ہے سے رات 9 ہے تک رابطہ کر سکتے ہیں۔ imranshahzad4u@hotmail.com

ٹائم کوڈ"0:0:0:0"میں آپ کا وہ نتخب کردہ دورانیہ آچکا ہوگا۔ آپ یہی کام یہاں موجود آٹواسٹارٹ اور آٹواینڈ پرموجود Check ہٹا کر براہ راست ویلیو کا اندراج کر کے بھی کر سکتے ہیں۔



یعنی اگر آپ کو پہلے سے معلوم ہے کہ آپ کوکس جگہ سے اور کتنے دورانیے کی ویڈ بوکو کنورٹ کرنا ہے تو بوری ویڈ بوکو Play کرنے کی بجائے براہ راست اسٹارٹ ٹائم اوراینڈ ٹائم میں اپنے مطلوبہ دورانیے کی ویلیوکا اندراج کردیں۔

اس طرح کی ضرورت عموماً بیشہ ورانہ کام کے دوران پیش آتی ہے، جہاں پرویڈیو کا دوران یموماً پہلے سے ہی طے شدہ ہوتا ہے۔

آئے ذرااس ٹائم کوڈ کوبھی سمجھ لیتے ہیں تا کہ آپ کواس میں ویلیوز کا اندراج کرنے میں آسانی ہواور آپ اپنی ضرورت کے مطابق نتائج حاصل کرسکیں تصویر 04 دیکھ کر آپ اسے سمجھ سکتے ہیں۔

ڈومین اور ورک گروپ کا فرق

سے ورکنگ سے شد بدر کھنے والے قارئین نے ڈومین اور ورک گرویس کا ضرور من رکھا ہوگا۔ کیا آپ جانتے ہیں کہ آخر ڈومین اور ورک گروپ کیا ہیں اور ان کے درمیان کیا فرق ہے؟ ورک گروپ کو درحقیقت De-Centerlized Networking کہا جاتا ہے۔ ورک گروپ کو درحقیقت جس میں سکیور بڑی کا تصور موجود نہیں ہے اور نہ بی بینیٹ ورکنگ کی وہ قتم ہے جس میں سکیور بڑی کا تصور موجود نہیں ہے اور نہ بی بینیٹ ورک منظم ہوتا ہے۔ اس نیٹ ورک سے منسلک کوئی یوز رنیٹ ورک پر ہرقتم کی حرکات کرنے ورک منظم ہوتا ہے۔ اس نیٹ ورک ہے جہاں بات درمیانے یا بڑے نیٹ ورکس کی آتی ہے وہاں ورک گروپ نیٹ ورکنگ مکمل طور پر ناکا م نظر آتی ہے۔

البتہ بیرکہا جاسکتا ہے کہ چھوٹے نیٹ ورکس جن سے منسلک کمپیوٹرز کی تعداد 10 سے کم ہو، ورک گردپ نیٹ ورکنگ سب سے بہتر ہے۔ کیونکہ اس کو سنجالنا بے حد آسان اور کم وقت طلب ہے۔

بڑے نیٹ ورکس جہاں کلائنٹس کی تعداد سینکڑوں میں ہوتی ہے، ڈومین ببیڈ نیٹ ورکنگ 💎 دیئے جاسکتے ہیں۔

استعمال کی جاتی ہے۔ اسے اپنی خصوصیات کی وجہ سے Networking کہا جاتا ہے۔ اس میں سکیوریٹی کے جمر پورانظام موجود ہے۔ آپ ہر مخصوص کلائٹ پر منفر د پابندیاں عائد کر سکتے ہیں۔ جیسے کلائٹ نبر 1 کومرور پرایکسس دیا جاسکتا ہے مگرانٹرنیٹ کے استعمال کرنے کی اجازت نہیں دی جاسکتی لیکن کلائٹ نمبر 2 منہ صرف سرور پرایکسس بھی کرسکتا ہے بلکہ انٹرنیٹ بھی استعمال کرسکتا ہے۔ یہ کام ورک گروپ نیٹ ورکنگ پر کسی تھر ڈپارٹی سافٹ ویئر کے بغیر ممکن نہیں ہیں۔ گروپ نیٹ ورکنگ پر کسی تھر ڈپارٹی سافٹ ویئر کے بغیر ممکن نہیں ہیں۔ گروپ نیٹ ورکنگ پر کسی تھر ڈپارٹی سافٹ ویئر کے بغیر ممکن نہیں ہیں۔ گروپ نیٹ ورکنگ میں جب بھی آپ نیٹ ورک پر کوئی کارروائی کرنا چاہتے ہیں تو ڈومین میٹر نیٹ ورکنگ کیا جاتا ہے کہ آیا مزید روک کوک مطلوب کام انجام دے سکتے ہیں۔ لیکن اگر مرورا جازت دیئے ہا تک مزید روک کوک مطلوب کام انجام دے سکتے ہیں۔ لیکن اگر مرورا جازت دیئے ہا تک کردیتا ہے تو بھروہ کام انجام دینا کسی بھی طرح آپ کے بس میں نہیں رہتا۔ گروہ بیٹ میں نہیں درکنگ نہ صرف لوکل نیٹ ورکس بلکہ وائیڈ ایریا نیٹ ورکس بھی تھکیل دینہ دائیڈ ایریا نیٹ ورکس بھی تھکیل



انٹرنبیٹ کا ذکر ہواور گوگل کا ذکر نہ کیا جائے ،ایساممکن نہیں۔جس طرح پانی انسان کی بنیادی ضرورت ہے،اسی طرح انٹرنیٹ استعال کرنے والے گوگل کے بغیراب مشکل سے ہی رہ سکتے ہیں۔اپنی نت نئی مصنوعات اور سہولیات کی وجہ سے گوگل انٹرنیٹ صارفین میں بے حدمقبول ہے۔ان کی مصنوعات نہ صرف نے خیالات پر بینی ہوتی ہیں بلکہ صارفین کی زندگی پر بھی گہرا اثر ڈاکتی ہیں۔ گوگل اپنی مصنوعات کو جدید بنانے ، نت نئی سروسز فراہم کرنے اور صارفین پراپنی اہمیت کا احساس ہمیشہ برقر ارر کھنے کے لئے گوگل نے کئی تحقیقی منصوبے بھی شروع کررکھے ہیں۔ گوگل کے پاس سائنس کے مختلف شعبوں کے کئی بہترین سائنسدان موجود ہیں جن کی تعداد کوئی 400 سے زیادہ ہے، بیسائنسدان ان بنیادی مسائل کے حل کے لیے سرگرداں رہتے ہیں جوہمیں روز مرہ زندگی میں در پیش ہوتے ہیں، ان کی کوشش ہے کہ عام انسان کمپیوٹر، پروگرامنگ اور ذبانت کا بہتر طور پر عادی ہوجائے۔

1 - كمپيوٹروں كى توانائى كاخرچ كم سے كم كرنا

کارکردگی دِکھا ئیں اور بیخققین اس امر کویقینی بنانے کی ہرممکن کوشش کرتے ہیں کہتمام سرور

ا بنے کام بہترین طور پر انجام دیتے رہیں اور وہ بھی کم سے کم تو انائی کے خرچ پر۔ایک سرور،

عام كمپيوٹر كے مقابلے ميں بہت زيادہ توانائی خرچ كرتا ہے اور توانائی كی مہنگی ہوتی قيمتوں كی

وجہ سے یہ بہت ضروری ہوگیا ہے کہ کارکردگی پر مجھوتہ کئے بغیر کم خرچ سرورز تیار کئے

سرور ہمیشہ بہترین

گوگل میس کم توانا نی خرج ڈیٹا سینٹرز پر ہوسٹ ہیں

زیادہ ہے!

تتحقیق کامیدان: ڈیٹامیں تلاش

اگرآپ نے انفارمیشن سٹم پڑھ رکھا ہے تو یقیناً آپ ڈیٹا مائننگ سے بھی بخو بی واقف ہوں گے، یہ دستیاب صحیم ڈیٹامیں سے مفید معلومات کشید کرنے کا ایک طریقہ ہے، گوگل کا

جائیں۔پروسیسرز بنانے والی کمپنیال پہلے ہی ایسے پروسیسرز بنانے پر بہت زیادہ توجہ دے

محقیق کامیدان:مصنوعی ذبانت کے ذریعے مشینوں کے سیکھنے کاعمل بہتر بنانا

گوگل کی کئی خدمات کواس طرح پروگرام کیا گیاہے کہ وہ خود بخو دیکھتی چلی جائیں،ان

کے پاس روزانہ کی بنیاد پرضخیم معلومات کا ڈھیر ہوتا ہے جن کی پراسینگ کر کے الگور تھم میں

بہتری لائی جاتی ہے جیسے گوگل ترجمہ میں ترجمہ کی غرض سے صارفین کی طرف سے ہرنی

درج کی جانی والی تحریرا ور صحیح کو ہمیشہ مدنظر رکھ کرمستقبل کے ترجمہ کو بہتر بنانے کی کوشش کی

اس وقت گوگل کے پاس اربوں ویب پیجز کا ڈیٹا موجود ہے جس میں کروڑ وں صفحات کا

اضافہ روزانہ ہوجا تا ہے۔- گوگل کے پاس اتنا ڈیٹا ہے جوانسانی معارف کی پوری تاریخ

ہے کہیں زیادہ ہے اوراس لئے گوگل معلومات کے ریکارڈ اوراس کی پراسینگ کے مرحلے

ہے کہیں آ گے جانا چاہتا ہے۔صارف کی تلاش کے اعتبار سے درست معلومات کوصارف

تک کم سے کم وقت میں پہنچنا جا ہے، گوگل کو در پیش مسائل میں سے بدایک بہت بڑا مسئلہ

ہے چنانچے گوگل نے اس کام کے لیے سائنسدان متعین کرر کھے ہیں جن کا کام ان معلومات

کی تیزترین پراسینگ کویفینی بنانا ہے۔ گوگل کا خیال ہے کے وقت کے ساتھ ساتھ کسی بھی

چیز کے تلاش کے نتائج کا وقت کم سے کم ہونا جا ہیے،اس کے لیے ایک سینڈ کا وقت بہت

جاتی ہے اور یوں وقت کے ساتھ ساتھ ترجمہ بہتر سے بہتر ہوتا چلاجا تا ہے۔

رہی ہیں جو کہ توانائی کاخرچ کم کرتے ہوں۔

2-مصنوعي ذبانت برشحقيق

3-معلومات كالبهترانتظام

محقیق کامیدان: دیار وسینگ

﴿ تَحْقَيْقَ كَامِيدَانَ: بِرِوكُرام اورتوانا كَي كِخرج كِ نظريات

کچھ مسائل ایسے ہیں جنہیں عام آ دمی انفرادی سطح پر نوٹ نہیں کریا تا،مثال کے طور پر آپ کا کمپیوٹر یالیپ ٹاپ کتنی در چلتی حالت میں رہنا چاہیے؟ لیکن جب آپ کے پاس

بورى دنياميس تھيلے لا كھول ، کروڑوں سرورز ہوں تو ہیہ ایک بہت بڑا مسکہ ہے۔ اسمسك كحل كے ليے سائنسدانوں کی ایک طیم ہمہ وقت کام کرتی ہے۔ گوگل جا ہتاہے کہاس کے

4- تيزرفٽارسر چنگ

(52) متمبر 2012

ماہنامہ پیوٹنگ کراچی

خیال ہے کہ وہ اپنی خدمات استعمال کرنے والے صارفین کو ان معلومات کے ذریعے بہتر طور پر جان سکتا ہے جو وہ تلاش کر رہا ہے اور پہیں سے مسئلہ کھڑا ہوجا تا ہے، جی ہاں پیٹا بائٹ (ہزار ٹیرابائٹ) ڈیٹا کی پراسینگ کرنا واقعی ایک بہت بڑا مسئلہ ہے جو آپ کی ہارڈ ڈسک سے دو ہزار گنازیادہ ہے۔

اجھی بات ہے کہ گوگل کے پاس سائنسدانوں کی ایک ٹیم موجود ہے جو ہمیشہ ڈیٹا کے اس سمندر سے صارفین کے تلاش کے انداز، ان کے سلوک اور گوگل کی حالیہ خدمات کوان سلوکیات سے بہرہ مند کر کے بہتر بنانے کے لیے ہمہ وقت سرگرداں رہتے ہیں، اور ظاہر ہے جب خدمات بہتر نتائج دیں گی جیسا کہ ان سے توقع کی جاتی ہے تو اس کا براہ راست اثر منافع پر پڑتا ہے۔

5-كمپيوشك كى دستياب سهوليات كالبهتراستعال

تحقیق کامیدان: دُسٹریبیونڈ لینی تقسیم کردہ کمپیوٹنگ

6-ای کامرس میں جدت

تحقیق کامیدان:برقی تجارت

گوگل کے ذریعے صارفین کے درمیان روزانہ کئی ملین بولیاں انجام دی جاتی ہیں، چناچہ جس قدیہ بولیاں کارکردگی میں بہتر اور سبک رفتار ہوں گی اتنا ہی بولی کے فریقین کو فائدہ ہوگا اور مشتہرین کے اور گوگل کے منافع میں بھی اضافہ ہوگا، ایک ذیلی فائدہ یہ بھی ہے کہ گوگل کی دیگر خدمات کی رفتار میں اضافے کے لیے کمپیوٹر سائنس میں نئے نئے طریقے دریا فت ہوکر شامل ہوں گے۔

7-سائنسى تعليم

تتحقيق كاميدان بتخليقي تعليم

گوگل ایسے سائنسدانوں کو ملازمت دینے میں دلچیبی رکھتا ہے جولوگوں کو زیادہ سے زیادہ کمپیوٹر سائنس کے تعلیمی شعبے کے لیے ریادہ کمپیوٹر سائنس کے تعلیمی شعبے کے لیے سافٹ ویئر بنا کر کرتے ہیں، گوگل کی کوشش ہے کہ کمپیوٹر کے بہترین سائنسدان بیدا کیے سافٹ ویئر بنا کر کرتے ہیں، گوگل کی کوشش ہے کہ کمپیوٹر کے بہترین سائنسدان بیدا کیے



جاسکیں جو کہ تکنیکی مسائل کا آسان حل پیش کرسکیں۔ گوگل کا خیال ہے کہ دنیا میں جس قدر کم بیوٹر کے سائنسدانوں میں اضافہ ہوگا اس کے جھے میں اسی قدر زیادہ سائنسدان آئیں گے چنانچے کمپنی ہمیشہ بہتری کی طرف گا مزن رہے گی۔

8-مشكل مسائل كاحل

تحقیق کامیدان عمومی علوم (جزل سائنس)

گوگل کے تقریباً تمام ترمنصوبے کسی نہ کسی صورت میں ریاضی اور کمپیوٹر سائنس کی ترقی پر منتج ہوتے ہیں، گوگل کے اندرونی منصوب ہمیں در پیش بعض اہم مسائل کے حل کی کوشش کرتے ہیں۔ان منصوبوں کے ثمرات ہمیں نظر نہیں آرہے مگر مستقبل قریب میں ان کی اہمیت اور افادیت دنیا پر واضح ہوجائے گی۔

9- تيزىزىن پروسىسىگ

تحقیق کامیدان: ہارڈو بیرُ اورانجدیرُ تگ

موٹورولامونیلٹی کوخرید نے کے بعد بیہ کہا جاسکتا ہے کہ گوگل ایک ایک کمینی بن گئی ہے جو
اب صرف سافٹ ویئر تک محدود نہیں رہے گی بلکہ اب ہارڈ ویئر کی میدان میں بھی اپنالوہا
منوائے گی۔ گوگل نے ہارڈ ویئر کے شعبے میں تحقیق پر بھی سرمابیکاری کررکھی ہے کیونکہ اس
کے پاس سروروں کی ایک بڑی تعداد ہے جنہیں ہمیشہ اس بہترین کارکردگی کا مظاہرہ کرنا
چاہیے جو گوگل کا خواب ہے۔ ان سرورز کے بغیر گوگل ایساہی ہے جیسے کراچی الیکٹرک سپلائی
کارپوریشن کے بغیروہ کمپیوٹر جس پر ہم میضمون تحریر کررہے ہیں۔ اس لئے گوگل نے اپنی بنیادی انفراسٹر کچر جس میں سافٹ ویئر اور ہارڈ ویئر دونوں شامل ہیں، کوخوب سے خوب تر
بنیادی انفراسٹر کچر جس میں سافٹ ویئر اور ہارڈ ویئر دونوں شامل ہیں، کوخوب سے خوب تر
بنانے میں جنا ہوا ہے۔ گوگل شاید سمجھتا ہے کہ جسیا ہارڈ ویئر اسے درکار ہے، وہ ابھی بنا ہی
بنین ۔ جسیا کہ گوگل عینک کامنصوبہ۔ اس لئے گوگل اب دھندے میں خودکود پڑا ہے۔

10 - كمپيوٹراورانسان كى انٹريكشن

تحقیق کامیدان: انسانی تصوراور کمپیوٹر کے ساتھ انٹریکشن

صارفین کی مشینوں سے انٹریکٹن کے بہترین طریقوں پر گوگل نے کافی وسائل لگا رکھے ہیں، ایبا مثال کے طور پر اپنی ویب سائٹوں کوصارفین کے رجحانات اور بیند کے

مطابق ڈیزائن کرنے یاصارفین کی مشینوں سے انٹریشن کے نئے طریقے دریافت کرکے ہوسکتا ہے جیسے سرچ انجن کا صارف کی آ واز کے ساتھ انٹریکٹ کرناوغیرہ، یہ پیچیدہ اور مشکل سے حل ہونے والے مسائل ہیں، اسی ضمن میں گوگل اندھوں اور گوٹگوں کی آسانی کے لیے بھی تحقیق کررہا ہے تا کہ انٹرنیٹ کی ترقی کے تمرات ان تک بھی پہنچائے جاسکیں۔

11-انٹرنیٹ کی آرکائیونگ کے زیادہ کارگرطریقے

تحقیق کامیدان:معلومات کی بحالی

گوگل کا بنیادی مقصدا نٹرنیٹ کی تنظیم تھا تا کہ وہ آسانی سے قابلِ تلاش ہوسکے، یہ مسکلہ اب بھی گوگل کے لیے اہمیت کا حامل ہے، وہ اس شعبے میں محققین کو وقف کر کے ایسے نئے طریقوں کی دریافت پر کام کر رہا ہے جن سے صارف کو اپنے تسلی بخش نتیج پر پہنچنے میں آسانی اور تیز رفناری آسکے۔شایدوہ دن دور نہیں جب آپ کو تلاش کے ایسے نتائج ملیس گے جو تلاش کے موضوع سے زیادہ قریب ہوں گے اس سے قطع نظر کہ کسی ویب سائٹ کی رینگلگ کیا ہے یا اس کے ملاحظہ کرنے والے کتنے ہیں۔ بلیک ایس ای اوجیسی تیکنیک ایس ای اوجیسی تیکنیک استعال کر کے اپنی سائٹ کے ٹریفک کو بہتر بنانے والے جلد منہ کی کھائیں گے۔

12 - كمپيوٹرز اور آنكھاور كان كى فراہمى

شحقیق کامیدان بمشینی ادراک

آج زیادہ تر ڈیٹا تصویری، ویڈیواورموسیقی کی شکل میں ہے، گوگل کی کوشش ہے کہ
کمپیوٹروں کوسکھانے کے لیے ایسے طریقے دریا فت کیے جا کیں جن سے وہ آڈیو، ویڈیواور
تصاویر کو بھے کیں اور انہیں تلاش کے نتائج میں بہتر طور پرشامل کیا جاسکے اور اس سلسلے میں
صرف کی ورڈیا ویڈیوکلیس کے عنوانات پراکتفاء نہ کیا جائے بلکہ کمپیوٹر خوداس قابل ہو کہ وہ
تصاویریا ویڈیو میں موجود تفصیلات کا اندازہ لگا سکے ۔جس قدر کمپیوٹر تصاویر کو بہتر طور پر سمجھے
گا اسی قدر وہ تلاش کے بہتر نتائج دے سکے گا۔ مثال کے طور پر اگر آپ " کمپیوٹنگ
میگرین" لکھیں تو آپ کونتائج میں کمپیوئنگ میگزین کے سی شارے کی تصویر بھی ملنی چاہیے،
میگرین" لکھیں تو آپ کونتائج میں کمپیوئنگ میگزین کے سی شارے کی تصویر بھی ملنی چاہیے،
طور بر سمجھ سکے۔

13-زبانون كاترجمه

شخقیق کامیدان بمشینی ترجمه

مشینی ترجمہ متون (متن کی جمع) کومختلف زبانوں کے درمیان فوری ترجمہ کی صلاحیت دیتا ہے، لیکن عام طور پر بیرتر جمہ اتنا درست نہیں ہوتا خاص طور پر اصطلاحات اور مقامی محاوروں اور ضرب الامثال وغیرہ کو سجھنے میں بیطریقہ بری طرح ناکام ہوجاتا ہے۔ مزید برآں الفاظ کے معانی کی گہرائی میں جانا بھی ایک مسئلہ ہے کیونکہ بعض الفاظ کئی گئی معنی رکھتے ہیں، گوگل بیمسئلہ لی کرزا جا ہتا ہے اور اس سلسلے میں ایک سائنسی ٹیم مختص کرر تھی ہے۔ گوگل کا کیا ہوا کام گوگل ٹرانسلیٹر کی صورت میں دیکھا جا سکتا ہے۔ گوگل ٹرانسلیٹر اب اردو



سے کئی دوسرے زبانوں میں بنیادی جملوں کا ترجمہ بھی کرسکتا ہے۔

14- انٹرنیٹ سے مسلک موبائل نظام

تحقيق كاميدان:موبائل نظام

مائیکروسافٹ اورایپل کی طرح گوگل کی توجہ بھی اب آپریٹنگ سسٹمز کی طرف ہوگئ ہے اوراب تو گوگل کے پاس واقعی کروم کی شکل میں ایک آپریٹنگ سٹم موجود ہے جو کلاؤڈ میٹ بیٹ ہے اوراب تو گوگل کے پاس واقعی کروم کی شکل میں ایک آپریٹنگ سٹم موجود ہے جو کلاؤڈ میٹ بیٹ ہے اور ایس نظام کو تیار کر کے منظرِ عام پرلانے کا میلینجز سے بھر پورتھا۔ کمپنی بہت ساری تفصیلات پرغور کررہی تھی جیسے مواجہ (انٹرفیس)، کام چیلنجز سے بھر پورتھا۔ کمپنی بہت ساری تفصیلات پرغور کررہی تھی جیسے مواجہ (انٹرفیس)، انسال (کنکشن) کا معیار اور نظام کی حفاظت اور رفتار وغیرہ۔ گوگل کے سائنسدان اس انداز کے آپریٹنگ سسٹمز کو عام کرنے کے لیے کام کررہے ہیں۔

15 - كمپيوٹراورانساني زبان

میدان: زبانول کی عمل کاری

زیادہ تر موبائل آلات بنانے والوں کا رجحان اس طرف ہے کہ ان کا آپریٹنگ سٹم صارف کی آ واز کو بچھ سکے۔ بظاہر میہ بڑا آسان معاملہ لگتا ہے تاہم مشینوں کے لیے یہ ایک پیچیدہ مسئلہ ہے کیونکہ انہیں ایک مخصوص قتم کی آ واز ،اس کی مخصوص رفتاراور مخصوص معیار کے مطابق شناخت کرنی ہوگی تا کہ صارف کی شناخت کر سکے اور یہ کہ وہ کہنا کیا چاہ رہا ہے؟ مثال کے طور پراونچی آ واز چیخ پرمحمول ہوگی وغیرہ۔سائنسدانوں کی کوشش ہے کہ یہ ساری مثال کے طور پراونچی آ واز چیخ پرمحمول ہوگی وغیرہ۔سائنسدانوں کی کوشش ہے کہ یہ ساری تفہیم مشینوں تک منتقل کی جاسکے، وہ چاہتے ہیں کہ آ واز کی فریکوینسی کوصارفین کے لیے ذو معنی چیز بنائی جاسکے۔

16-انٹرنیٹ اور حکومتیں

تتحقیق کامیدان: نیٹ در کنگ

عام طور پر حکومتوں کو انٹرنیٹ کے کام کرنے کے طریقے علم نہیں ہوتا کیونکہ یہ بہت پیچیدہ نظام ہے۔ اس کام کے لیے گوگل کے سائنسدان انٹرنیٹ کو ناپنے اور چھان پھٹک کے نظام وضع کرنے کے طریقوں پر کام کررہے ہیں تا کہ جو بھی کچھ ہور ہا ہوں وہ جمہور تک پہنچایا جاسکے اور اس امر کو پیٹنی بنایا جائے کہ رائے عامہ کو انٹرنیٹ پر ہونے والی سرگرمیوں کی

ابنار کمپیونگ کراچی کم عبر 2012

خبررہتا کہ حکومتیں کوئی احتقانہ اقدام کرتے ہوئے اسے بندنہ کردیں۔

17 - انفار میشن سکیوریٹی

تحقیق کا میدان: سیکورٹی اور انکرپش

ایک عالمی نیٹ ورک کے طور پر انٹرنیٹ کی طاقت اور خوبصورتی کے باوجود یہ واقعتاً غیر محفوظ ہے۔ رابطوں کے نت نے طریقوں کی دریافت سے ڈیٹا بیسوں کی سیکورٹی تو ٹر کر حیاس معلومات تک رسائی ممکن ہے اور بیہ معاملہ گوگل کے لیے انتہائی اہمیت کا حامل ہے جس کے پاس جی میل، گوگل ایپ اور گوگل Bocs کی صورت میں صارفین کی حیاس معلومات کا جم غفیر ہے۔ جتنی زیادہ ترقی انفار میشن ٹیکنالوجی اور کمپیوٹر سائنس کے میدان میں ہورہی ہے اسی رفتار سے ہیکر زوغیرہ بھی اپنے آپ کونت نئے ٹولز سے لیس کررہ ہیں۔ اس لئے گوگل کے سائنسدان معلومات کی حفاظت کو بینی بنانے کے لیے ہمہ وقت ہیں۔ اس لئے گوگل کے سائنسدان معلومات کی حفاظت کو بینی بنانے کے لیے ہمہ وقت سرگرداں رہتے ہیں تا کہ یہ پیغامات اور ڈیٹا محفوظ رہیں اور ان میں سے کوئی ایک بھی لفظ غیر محفوظ ہاتھوں تک نہ بینچ سکے بصورت دیگر گوگل کی شاندار عمارت زمین ہوں ہونے میں وقت نہیں گئے گا۔

18 - گوگل کی اپنی پروگرامنگ لینگونج تحقیق کامیدان:سانٹ دیئر انجنیئر گ

اگر دستیاب پروگرامنگ کی زبانیں وہ کام کرنے سے قاصر ہوں جو آپ کرنا چاہتے ہوں تو آپ کرنا چاہتے ہوں تو آپ کرنا چاہتے ہوں تو آپ کیا اور

```
// You can edit this code!

// Click here and start typing.

package main

import "fmt"

func main() {

fmt.Println("Hello, COMPUTING")
}

Hello, COMPUTING
```

ڈارٹ اورگوز بانیں ایجادکیں اور انہیں ناصرف مفاد عامہ کے لئے انٹرنیٹ پر جاری کیا بلکہ او پن سورس بھی کردیا۔ اس کے ساتھ ساتھ صالیہ زبانوں کی کارکردگی میں اضافے پر بھی گوگل میں شخقیق کی جارہی ہے جن میں سی پلس پلس ، جاوا اور پائھن شامل ہیں۔ اس میدان میں صرف گوگل ہی واحد کھلاڑی نہیں۔ کئی دوسری ویب سائٹس نے بھی اپنی مرضی کے مقاصد حاصل کرنے کے لئے پروگرامنگ لینگو بجز بنا رکھی ہیں یا پہلے سے دستیاب لینگو بجز کو تبدیل کررکھا ہے۔ فیس بک بھی ایک تبدیل شدہ لینگو سے استعال کرتا ہے۔ گوگل کے بارے میں کہا جاتا ہے کہ اس کا بیک اینڈ خالصتاً سی پلس پلس میں تحریر شدہ ہے جبکہ اس کا فرنٹ اینڈ جاوا اور پائھن میں تیار کیا گیا ہے۔

19- تيزرفتارسافك ويئر الگورهم

تحقیق کامیدان:سافٹ ویئرسٹم

گویا آنا کافی نہیں ہے کہ ہم رفتار کی دنیا میں ہیں، گوگل کو رفتار سے بھی زیادہ تیزی
چاہیے! گوگل کا خیال ہے کہ ایک سینڈ بہت زیادہ طویل وقت ہے! چنانچہ اس غرض کے
حصول کے لیے گوگل کی سرور اور نہیا ور کنگ پر تحقیق ہمہ وقت جاری رہتی ہے تا کہ ان پر
بوجھ کے وقت کو کم کیا جاسکے، جب آپ گوگل پر پچھ تلاش کرتے ہیں تو نتائج عموماً ایک سینڈ
سے بھی کم وقت لیتے ہیں۔ گوگل پر تلاش کے معیار کا نقاضہ ہے کہ بیدوقت نتائج کے معیار پر
اڑ انداز ہوئے بغیر کم سے کم کیا جائے۔ بلکہ ہر گزرتے دن کے ساتھ تلاش کا وقت کم ہوتا
جارہا ہے اور نتائج بہتر سے بہتر ہوتے جارہے ہیں۔

20-صوتی لہروں کی پروسیسنگ

تحقیق کامیدان: کلام کی پراسینگ

گوگل میں کلام کی پراسینگ کی ٹیم کے دواہداف ہیں: اول یہ کہ موبائل فونز اور کمپیوٹرز کا بولناممکن بنا کراسے ہر جگہ عام کیا جائے، دوم یہ کہ انٹرنیٹ پر موجود ویڈیوز کا اندرون قابلِ تلاش بنایا جائے جو کہ واقعتاً مشکل اور پیچیدہ مسائل ہیں۔ مثال کے طور پر کمپیوٹروں کو ویڈیوکلیز کی اور مائیکروفون کے سامنے ہولی جانی والی آ واز میں فرق کرنا چاہیے۔ گوگل کے سائنسدان یہ اہداف حاصل کرنے کے لیے ہمہ وقت کوشاں ہیں، اور جیسا کہ ہم او پر ذکر کر کیا ہیں ہی معاملہ زبانوں کی پراسینگ سے مختلف ہے، گوگل کولگتا ہے کہ ان معاملات پر شخفیق کا جاری رہنا مستقبل میں بہتر نتائج سامنے لائے گا۔

ﷺ کھاری رہنا مستقبل میں بہتر نتائج سامنے لائے گا۔

فیبلٹ (Phablet) کیاہے؟

حالیہ دنوں میں لفظ فیبلٹ بہت مقبول ہوا ہے۔ یہ لفظ دراصل ایسی کے اسکرین و یوائسس کے لئے استعال کیا جاتا ہے جن کی اسکرین کا سائز 5 اگنے سے زیادہ ہوتا ہے اور انہیں بیک وقت بطور موبائل فون اور ٹیبلٹ استعال کیا جاسکتا ہے۔ دوسرے الفاظ میں یہ اسمارٹ فون اور ایک چھوٹے ٹیبلٹ کا مکپر ہوتا ہے۔ اس کا نام ہی دراصل فون اور ٹیبلٹ سے ماخوذ ہے۔ یہ عام اسارٹ فون سے بڑالیکن ایک ٹیبلٹ سے کافی چھوٹا ہوتا ہے۔ فیبلٹ کی اسکرین کا سائز 5 اگنے سے بڑالیکن 7 اگنے سے کافی چھوٹا ہوتا ہے۔ فیبلٹ کی اسکرین کا سائز 5 اگنے سے بڑالیکن 7 اگنے سے کافی جھوٹا ہوتا ہے۔ فیبلٹ کے ساتھ اکثر اور اس کا خون 2012ء کو جاری کیا تھا اور اس کا نام پھا محاون ہوتا ہے۔ پہلافیبلٹ اپنے وزن اور برصورت ڈیز ائن کی وجہ سے دیادہ مقبول نہ ہوسکا۔

لفظ فیبلٹ اگر چہا یک عام استعال کا لفظ ہے لیکن جنوبی کوریا کی نمینی امل جی نے اس لفظ کوبطورا پناٹریڈ مارک رجٹر کروانے کے لئے درخواست دےرکھی ہے جس کا ابھی ریک کوئی فیصلہ نہیں ہوا۔



لینکس کے اکثر نئے نئے صارف اس کے ڈائر یکٹری اسٹر کچر کے بارے میں پریشان نظر آتے ہیں۔خاص طور پر وہ صارف جو ونڈ وز استعال کرنے کے عادی ہو چکے ہوں۔ ایسے ہی افراد کے لئے یہال کینکس کامخض 'ڈائر یکٹریاتی ''ڈھانچہ پیش خدمت ہے جو آپ کوئیکس کی بنیاد سمجھنے میں بہت معاون ثابت ہوگا۔

ایدروٹ ڈائر کیٹری ہے۔ آپ کا تمام سٹم اس میں موجود ہوتا ہے۔ تمام فولڈرز کا پاتھ اس ڈائر کیٹری سے شروع ہوتا ہے۔

/root : بیروٹ کا گھرہے۔ جہاں روٹ صاحب رہتے ہیں اور آپ کے سٹم کی بینڈ بجاتے ہیں۔ روٹ لینکس میں ایڈمن یوزر کو کہا جاتا ہے۔ اسے سٹم میں دھال ڈالنے کی کھلی اجازت ہوتی ہے۔ چنانچ بطور روٹ دھال ڈالنے سے پہلے سٹم کواچھی طرح پہلے ان لیں کہیں اس کے پرنچے نااڑ جائیں۔

bin/ یہاں آپ کی عمومی کینکس یوٹیلیٹیز قیام پذیر ہوتی ہیں۔ یہاں ریڈاوٹلی پروگرام کی بائنری فائلیں موجود ہوتی ہیں۔ چنانچہ جبٹر مینل میں کوئی کمانڈ دی جائے تو شیل اس جگہ کو کمانڈ کے ماحاصل کی تلاش میں دیکھتی ہے

etc/ : یہاں پر تمام اطلاقیوں کی کنفگریش کے بارے میں مواد و فائلز کی رہائش ہوتی ہے۔ چنانچیا گرآپ نے samba کو پچھ کرنا ہے تو آپ کواس کی کنفگریشن فائلیں/ samba/etc میں تلاشنا ہوگی۔

dev/ آپ کے کمپیوٹر کے ہارڈوئیر پرزہ جات کے سلسلے میں ساری فائلیں بہاں موجود ہونگی۔ جیسے پرنٹر، ہارڈ ڈرائیوز،سی ڈی روم وغیرہ وغیرہ کو یہیں سے چلایا جاتا ہے۔

/ home : اس فولڈر میں صارف کا ذاتی ڈیٹا موجود ہوتا ہے۔ اس کے ذاتی انتخابات، اس کے ڈیسکٹاپ کی حالت وغیرہ اور اس کی پروفائلز یہیں محفوظ ہوتی ہیں۔ ہوم فولڈر میں ہر صارف کے نام کے لحاظ سے ایک ذیلی فولڈر بین جاتا ہے۔ اس فولڈر میں ڈیسکٹاپ بھی ہوتا ہے، اس فولڈر میں مختلف پروگرامز جیسے موزیلا فائر فائس کی پروفائل (جس میں اس کے بک مارکس اور ہسٹری وغیرہ موجود ہوتی ہے) خفیہ فولڈرز میں موجود ہوتی ہے) خفیہ فولڈرز میں موجود ہوتی ہے کا جو ہوم سے الگ فولڈر ہوتا ہے جو ہوم سے الگ فولڈر ہوتا ہے جو ہوم سے الگ ہے۔ (اوپراس کاذکر ہوچکا ہے۔)

/ tmp : لینکس کاعارضی فولڈر ہے۔ تمام ڈیٹا اور فائلیں جو پر وگرامز عارضی طور

پرتخلیق کرتے ہیں اس میں رکھا جا تا ہے۔بعض ڈِسٹروز اس کومخصوص وقت کے بعد صاف کردیتی ہیں۔

سلس العالی بروہ چیزی آتی ہیں جونہ تو / العادر نہیں طاقہ الدر ہیں۔ ان میں پرنٹر یوٹیلیٹی بھی ہوسکتیں ہیں اور گیمز وغیرہ بھی۔ یہ فولڈر آگے ذیلی فولڈر ز میں تقسیم ہوتا ہے۔ جیسے / bin / usr میں پروگرامز کی بائنزی فائلز ہوتی ہیں۔ میں مشتر کہ ڈیٹا جیسے ساؤنڈ فائلز اور آسگن وغیرہ ہوتے ہیں۔ / share / usr میں مشتر کہ ڈیٹا جیسے ساؤنڈ فائلز اور آسگن وغیرہ ہوتے ہیں۔ / lib/usr میں ایکٹر بریز ہوتی ہیں جو پروگرام کے چلنے کے لیے لازمی در کار ہوتی ہیں۔

opt/ : یہاں پروہ پروگرام نصب ہوتے ہیں جوصوابدیدی نوعیت کے ہیں۔ جیسے آپ فائر فاکس کا بیٹا ورژن نصب کرتے ہیں تو وہ یہیں نصب ہوگا تا کہ آپ کے سٹم کی عمومی کنفگریش کوکوئی مسئلہ نہ ہو۔

اس کی ایک مثال اوپن آفس ہے۔اگر چہ آپ کی ڈِسٹرو میں پہلے سے اوپن آفس نصب شدہ ہوتا ہے لیکن گارنی نہیں کہ بیتازہ ترین ہوگا۔ چنانچہ تازہ ترین اوپن آفس نصب



کرنے کے لیے آپ کو پہلے اپنی ڈسٹر و والا صاف کر کے آفیشل ویب سائٹ سے اتارا ورژن نصب کرنا پڑتا ہے۔ وہ ورژن یہیں پرنصب ہوتا ہے۔ جسے ونڈ وزمیں پروگرام فائلز میں انسٹال ہونے میں ایک ہی فولڈر میں سارا پروگرام نصب ہوتا ہے یہی حال اس فولڈر میں انسٹال ہونے والے پروگرام زکا ہوتا ہے۔ چنانچہ آپ ونڈ وزکی پروگرام فائلز سے او پن آفس کے فولڈر اور آپشنل کے فولڈر سے او پن آفس کے فولڈر کو دیکھیں تو ان کا ڈائر کیٹری ٹری ایک جسیا ہوگا۔

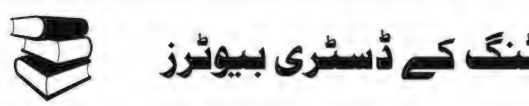
المحال پین موجود ہوتے ہیں المحال الم

بہت ی ڈسٹر وزمیس یہی کام/mnt فولڈر سے لیا جاتا ہے۔ لیکن اوبنٹولینکس اور کئی دوسری ڈسٹر وز ہیں میں سٹم کا سارا میڈیا ماؤنٹ کیا جاتا ہے۔ لیکن اوبنٹولینکس اور کئی دوسری ڈسٹر وز میں میڈیا کے فولڈر میں میدکام ہوتا ہے۔ یہاں پر آپ کی ہارڈ ڈرائیو پاڑیشنز ہی ڈی روم پاڑیشن ، یوالیس بی پارٹیشن ، فلا پی ڈسکس وغیرہ ماؤنٹ ہوتی ہیں اور ان کا حجم یہیں پر ظاہر میں سے جہ ہوتی ہیں اور ان کا حجم یہیں پر ظاہر

مامنامه كمبيومنك كراجي



پاکستان بھر میں کمپیوٹنگ کے ڈسٹری بیوٹرز



🖈 گلتان نیوزانجنسی ،فریئر مارکیٹ،کراچی 🖈 سلطان نيوزانجنسي، اخبار مارکيٺ لا هور البندى المراقبال رود اراوليندى ☆ زرباغ خان نيوزا يجنٺ، چوک يا دگار، پيثاور

المعتمع بك اسال، بيسمنك چيمه كلينك، كارنر ريكل رود، نروالا فيصلآ باد

الحبيب نيوز اليجنسي، اخبار ماركيك، ريلوے اسميشن،

الفتح نیوزایجنسی،مهران مرکز ،تکھر

﴿ فَا سُواسِّار بُكُ سِلْرِز ، اندرون قصابان چوك ، بنول شي انصاری بکشال، موتی رام رود، کارنر برنس رود، کوئه

دود، ایم ایم ٹریڈرز، E-15 کیر بلڈنگ، جناح رود،

المشبير چومدري، چومدري نيوزانينسي، گليانه رود ، کھارياں ☆ جده نيوزاليجنسي،تويانواله چوك، دُيره اساعيل خان 🖈 حبیب الله قمر، حبیب لائبر ریی اینڈ بک ڈیو، لائق علی چوک، واه کینٹ

كىيىيىل نيوزانچىسى، بندرودْ، بالمقابل قائداعظىم مىدُ يكل كالح، بهاوليور

ارخان على ايند سنز، رحيم يارخان

🖈 جنگ نیوز الیجنسی، نز در بلوے کراسنگ، کمالیه روڈ،

ه حافظ زبیرا حمد ولدمجمرا شرف، C/0 طاہر د کا ندار ،محلّہ چیل مىجد، يوست آفس وگاؤل مرزا، دْسٹر كث الك

☆احمرضیا،مشاق نیوزانیجنسی،مریم رودی،نوابشاه الكريم نيوزا يجنسي ايند بك اسال، يجهري بازار،اوكاره

اباد، والمجسك سينظر اينله لا تبريري، نواب آباد، واه

انورئك دُيو، دُهني رودُ، وقاص ماركيث، جندُ صلحا تك 🖈 گلوبل كمپيوٹرسينٹر، اولڈبس اسٹينڈ، تله گنگ، ڈسٹر كٹ

﴿ يَا كُنتان السَّينَدُرةُ بِكَ دُّنِّو، بِلاك تُمبر 10 ، وعَصْد مندُى رود ، نز دگول چوک ، سرگودها

🖈 پاکتان بک سروس، 30، اُردوبازار، تجرات

☆ البدر بك سينشر، ملا فافل چوك، گوادر 🖈 رياض نيوزا يجنث، كينٺ بازار،ايبٺ آباد اعظم نیوزانچنسی،میال محمدرودی،میریور،آ زاد تشمیر 🖈 ملك الله بخش نيوز ايجنٹ، ملك نيوز ايجنسي، ٹريفک چوک، ڈریہ غازی خان 🖈 عبدالصمدخان نیوزایجنٹ، ریلوے بک سال، ریلوے الثيثن شلع ميانوالي ☆ خالد بک ڈیو،مسلم بازار، مجرات الم محد عبدالطيف بلوچ، بلوچ نيوز ايجنسي، مظفر گره (پنجاب) المعاصم منير، چومدري برادر نيوز اليجننس، ريلوے رود،

صادق آباد

ابد شاير فروش، بالمقابل بس استيند، كوك ادو، ضلع مظفر كره-

☆ نوید نیوزایجنسی، ریلوے بکٹال، وزیرآباد

☆ مسٹر تکس اینڈ اسٹیشنرز، بالمقابل گرلز ہائی سکول، تھانہ

المخش بك اسال، مين بازار، ايبك آباد

🖈 محمد ا قبال لا ئبرىرين، چشتى لا ئبرىرى، فيصل رود، رحيم بارخان

🕁 ناصر نیوز الیجنسی، فریدی بازار، ٹریفک چوک، ڈیرہ غازى خان

🖈 خالدمسعود بزمی، بزمی انثر پرائزز، نزد بلدیه آفس، بارون آباد

🚓 شخ محرحسین نیوزایجنٹ،فوارہ چوک، جھنگ صدر

☆ بسم الله لا تبريري ايند كارد سينشر، گله سنري مندى، مين بازاره وزيرآباد

ا شاہین لائبر ری، اُردوباز ارچشتیاں منکع بہالنگر

♦ محرصديق خال غوري، شابين لائبريري ايند بك سال،

علامها قبال رود ، نز دمسجد میناره رضا، پتوکی

اینوشاہین جزل سٹور بک ڈیواینڈ لائبریری، ریلوے رودْ كماليه بخصيل كماليه، شلع تُوبه بيك سنگھ

☆ سيدحسن عباس نيوزا يجنٹ، سيد نيوزا يجنسي ، دينه ، جہلم المنتشل نيوزاليجنسي، پنجبوله چوک، خير پورميرس، سنده

ارتھ نیوزانیجنسی، مدینه سپر مارکیٹ، گلگت ا ک نیوزانجنسی، تربت، مکران دُویژن، بلوچستان 🖈 محمد وقاص وحید نیوز ایجنسی ،حاصل پور ضلع بهاولپور 🚓 چندر لال بک سیرز ایند گفٹ سینٹر، مرکزی آ زادی چوک،خضدار

یا کستان نیوزانیجنسی، مین بازار بینڈی گھیپ المحطا ہر نیوز الیجنسی ، نز د ہائی سکول ، عارف بازار ، بورے

اسلامی کتب خانه، احمد پورشر قیه ملع بهاولپور ﴿ كاروال بك سينظر، 1582 شاينك سينظر نمبر 1، ملتان

المحدد والفقام خل (يرسيل)، يا كستان سائنس مائي سكول المحدد والفقام خل فار بوائز ایند گرلز، حمزه غوث نئی آبادی، حبیب بوره، قائد اعظم سٹریٹ، پسرور روڈ، سیالکوٹ

🖈 گوشئة ادب لائبرىرى، 106 ، ايف بلاك، عقب ريشم كلى، عارف والا منكع ياكيتن شريف

🖈 ئك ليند بك سيرز ايند اسبورس سينم، 15، ادهيانه بازار، جی ٹی روڈ ، مینگورہ ،سوات

اسكردو، جو خون ايجنك، مين بازار، اسكردو،

☆ ڈاکٹر خرم شہراد بٹ، گوشئہ ادب لائبر ریی، امپیریل بلڈنگ سمبر یال روڈ ، ڈسکہ سیالکوٹ

🖈 على احمد نيوزا يجنسي، ايم ايم رودُ، فتح پورليه المحتمير نيوز اليجنسي، تراز خيل، يوسك آفس تراز خيل، ڈسٹرکٹ سدھنوتی ، آ زادکشمیر

﴿ فيضان بك سينشر، بالمقابل كورنمنك كرلز مائى اسكول، فورث عباس ضلع بهاوكنكر

الله والش بك ديو، سيكر نمبر 1، كلابث اون شي، هری بور، بزاره

☆ سيد اصغرعلي ولد حاجي محفوظ على، پاکتان نيوزانيجنسي، ر بلوے روڈ ،سمہسٹہ

🖈 ناصر على شنراد، دى سكول ماؤس، نز دقصرِ بتول، علمدار چوک، اسکردو



نوکیا کی جانب سے کم وہیش ایک سال قبل متعارف کروایا جانا والا پہلا ونڈوز فون لومیا 800 بالآخر پاکتان میں اتنی دریسے 800 بالآخر پاکتان میں اتنی دریسے ریلیز کرنے کی کیا منطق ہے ہم یہ بھتے سے قاصر ہیں۔اس فون کی قبت کم وہیش 40 ہزار روپے مقرر کی گئی ہے اور بیچارزگوں میں دستیاب ہے۔ چندروز قبل نوکیا کی جانب سے ری ویو کے لیے ہمیں بیاس ایک ویو کے لیے ہمیں بیاس ایک مختصر جائز ہیٹی کیا جارہا ہے۔

و ب میں کیا ہے؟

ڈ بے کے سائز کو بہت چھوٹار کھا گیاہے، جس میں فون اور دیگرایسیسریز کواوپر تلےرکھ کرجگہ پُرکی گئی ہے۔ ڈبے میں موجود چیزوں کی تفصیل کچھ یوں ہے:

> اسارٹ فون چار جراورڈیٹا کیبل ہینڈرزفری ر برڈکور گائیڈ میٹریل

اسارك فون كا دريزائن:

نوکیا کی جانب سے اس فون کی تیاری میں میگوڈیوائس N9 کاڈیزائن مستعارلیا گیا ہے، ایک ہی پولی کاربونیٹ بلاسٹک کے کلڑے سے بنایہ فون انہائی خوبصورت اوردکش ہے۔ آپ چاررنگوں میں چاہے کوئی سابھی خریدیں ان پر بینٹ نہیں کیا گیا بلکہ اسے اس رنگ کے بلاسٹک سے بنایا گیا ہے لہذارنگ انزنے کی فکر سے تو نجات ملی فون میں گوریلا گلاس کا استعال کیا گیا ہے جومضبوط اور پائیدار ہونے کے ساتھ ساتھ بہترین تصویر بھی فراہم کرتا ہے ۔ فون خمدار چوکورشکل کا ہے، اس کی لمبائی 116.5 ملی میٹراور چوڑائی 61.2 ملی میٹر ہے۔ فون کی موٹائی 12.1 ملی میٹر ہے اور اس کا وزن 142 گرام ہے۔

فون کی اسکرین کا سائز 3.7 ایج ہے جو کہ 480x800 پکسل ریز ولیوثن فراہم کرتی ہے۔سامنے کی جانب اسکرین کے علاوہ نو کیا لوگو، ایر پیس سپیکر، لائیٹ سنسر اور تین پٹے بٹن نصب کیے گئے ہیں۔فون کی بیثت پر 8 میگا پکسل کیمرہ اور ڈوکل ایل ای ڈی فلیش

لائیٹ سے مزین ہے۔ فون کی دائیں جانب والیوم کیز، پاور بٹن اور کیمرہ بٹن نصب ہے جبکہ بائیں جانب بالکل خالی ہے۔ فون کے اوپر 3.5 ملی میٹر ہیڈ فون جیک، مائیکر و یوالیس بی پورٹ اور مائیکروش کارڈ سلاٹ موجود ہے جبکہ فون کی ٹیلی سطح اسپیکر اور مائیکروفون سے مزین ہے۔ اسپیکر فون نجل جانب نصب ہونے کی وجہ سے جب آپ کوئی ویڈ یود مکھ رہے ہوں تو ایسے معلوم ہوتا ہے کہ آواز کہیں اور سے آرہی ہے، اسی لیے نوکیا کی جانب سے دیگر

ماڈلز میں اسپیکر کی جگہ کو تبدیل کر لیا گیا ہے۔

گو کہ فون کا ڈیزائن بہت ہی دلکش اور پائیدار ہے لیکن فون کی اسکرین اور پولی کاربونیٹ باڈی دونوں ہی پر انگلیوں کے نشانات بہت جلد پڑجاتے ہیں، لہذا آپ کو فون استعال کرتے وقت اس کی مضائی کا خاص خیال رکھنا ہوگا۔ یہاں ایک بات قابل ذکر ہے کہ فون میں عام سم کی بجائے مائیکروسم کا استعال ہوتا ہے جس کے لیے یا تو استعال ہوتا ہے جس کے لیے یا تو استعال ہوتا ہے جس کے لیے یا تو آپکوئی "چھوٹی سم" خریدنا ہوگی یا آپکوئی وجودہ سم کوکائے کر چھوٹا کرنا ہوگا کی



بار دوئير كى تفصيلات:

فون میں 1.4GHz سنگل کور پراسیسر کا استعال کیا گیا ہے اور اس کی ریم کا 512MB ہے۔ اس فون میں 205 Adreno گرافکس چپ نصب ہے جس کی بدولت آپ اس پرتھری ڈی گیمز با آسانی کھیل سکتے ہیں۔ گوکہ مارکیٹ میں آج کل ڈوکل کوراورکواڈ کور پراسیسرز کے حامل اسارٹ فون بھی دستیاب ہیں لیکن چونکہ لومیا 800 کو خاص طور پرونڈ وزفون 7.5 کے لیے بنایا گیا لہذا سنگل کور پراسیسرا ور MB512 کے دیم



گیمز کھیل سکتے ہیں اور اپنے اسکور شیئر کر سکتے ہیں۔ آپ مارکیٹ پلیس سے بہت می گیمز، گانے اور ویڈیوز بھی خرید سکتے ہیں اور انہیں لائیوٹائلز بھی بنا سکتے ہیں تا کہ صرف ایک پٹج پر آپکا پہندیدہ گانا چل پڑے۔

جہال ونڈ وزفون 7.5 ایک منفرداوردگش سافٹو ئیر ہے وہیں اس میں بہت ی خامیال بھی موجود ہیں، جیسے عام طور پرآپ اسارٹ فونز میں ملٹی ٹاسکنگ یعنی ایک ہی وقت میں بہت ی ایپلی کیشنز کھول سکتے ہیں، لیکن اس فون میں بیہ ہولت موجود نہیں اور آپ ایک وقت میں صرف ایک ہی ایپلی کیشنز دستیاب ہیں، اور ان کی کواٹئی الیس کے مقابلے میں ونڈ وزفون کے لیے بہت کم ایپلی کیشنز دستیاب ہیں، اور ان کی کواٹئی کھی اتبی ایس کے مقابلے میں ونڈ وزفون کے لیے بہت کم ایپلی کیشنز دستیاب ہیں، اور ان کی کواٹئی کھی اتبی ایس کے مقابلے میں ونڈ وزفون کے لیے بہت کم ایپلی کیشنز دستیاب ہیں، اور ان کی کواٹئی کھی اتبی کو میں ہوئی ہی ہوئی ہی اس کے خور نے کے لیے بھی آپ کو کا کہ آپ نہ تو بلیوٹو تھے کے ذریعے فائلز کا تبادلہ کر سکتے ہیں اور نہ بی اس کی میں کی میں کی میں کی میں کی میں کی ہوئی ہی آپ کو کون کی سے بہت می خامیوں پر ونڈ وز نساور، گانے اور ویڈ یوز ن کی بیا گیا ہے گو کہ ان میں سے بہت می خامیوں پر ونڈ وز نون کے نئے ورژن کی میں قابو پالیا گیا ہے لیکن اطلاعات کے مطابق لومیا 800 می ونڈ وز کی جانب سے جلد ہی اس فون کے لیے وز نی ہوگا۔ میں کی خصوصی ورژن پیش کیا جار ہا ہے جو ونڈ وزفون 8 کے بہت سے فیچرز سے میں ہو سے فیچرز سے میں ہو سے گا۔ مرگوں کیا جار ہا ہے جو ونڈ وزفون 8 کے بہت سے فیچرز سے مز بین ہوگا۔

نيحد

نوکیا کی جانب سے اس فون کو پاکستان میں پیش کرنے میں تاخیر کی وجہ سے بہت سے صارفین شاید اب اس کی جانب راغب نہ ہو سکیں ، سونے پر سہا گہ نوکیا کی جانب سے اس فون کی قیمت بھی بہت زیادہ مقرر کی گئی ہے جس کی وجہ بہت سے لوگ جو یہ فون خرید نا چاہ رہے ، مول گے وہ بھی شماش کا شکار ہیں۔ بلاشبہ فون کا ڈیز ائن بہت ہی عمدہ اور دکش ہے ، اس کی مضبوطی اور پائیداری اور ہارڈ وئیر فیج بھی بہت اعلیٰ ہیں۔ فون کی اہمیت کو کم کرنے والی چیز اسکا سافٹ وئیر ہے ، امید ہے کہ ونڈ وزفون 8.7 میں اس کمی پر بڑی حد تک قابو پالیا جائے گا۔ اگر آپ نوکیا کے مداح ہیں تو یقیناً یہ فون آپ کے لیے بہت موزوں ہے۔ حد حد حد

کے باوجودفون کی رفتار بہت تیز ہے اور آپ کو سی اعتم کا lagl محسوس نہیں ہوتا۔

فون کی میموری 16GB ہے، چونکہ ونڈوز فون 7.5 میں میموری کارڈ سپورٹ شامل نہیں المجاد انوکیا کی جانب سے اس فون میں میموری کارڈ سلاٹ نہیں رکھی گئی۔ ایک عام صارف کے لیے 16GB کچھ کم ہے کیا؟

فون میں 8 میگا پکسل کیمرہ نصب ہے جس میں Zeiss Carl کینز استعال کیا گیا ہے، اس کے ساتھ ڈوکل ایل ای ڈی فلیش لائیٹ بھی نصب ہے جواند ھیرے میں تصاویر اتار نے میں مدد فراہم کرنے کے ساتھ ساتھ لوڈ شیڈنگ کے وقت روشنی فراہم کرنے کا ذریعہ بھی ہے۔ اس فون کا کیمرہ رزلٹ بہت خوب ہے اور علیحدہ سے کیمرہ بٹن ہونے کی وجہ آپ کو تصاویر اُتار نے میں کوئی مشکل پیش نہیں آتی ، بس بٹن دبائیں اور کیمرہ خود کار فوکس کے ذریعے اعلیٰ تصویر اُتار دے گا۔ ساکن تصاویر اُتار نے کے ساتھ ساتھ یہ کیمرہ فوکس کے ذریعے اعلیٰ تصویر اُتار دے گا۔ ساکن تصاویر اُتار نے کے ساتھ ساتھ یہ کیمرہ کوئی کیمرہ نصب نہیں کی تا ہے۔ فون میں سامنے کی جانب کوئی کیمرہ نصب نہیں کین آپ اسکائی پر پشت والا کیمرہ استعال کر سکتے ہیں۔

فون میں 1450mAh بیٹری کا استعال کیا گیا ہے جوآپ کو نامل استعال پر 2 دن تک کا بیک اپ فراہم کرتی ہے، لیک اگر آپ زیادہ گیمز کھیلنے یا وائی فائی انٹرنیٹ استعال کرنے کے شوقین ہیں تو دیگر اسمارٹ فونز کی طرح یہ بشکل ایک دن ہی چلے گی۔ ایک ہی پاسٹک کے مگر ہے ہے بناہونے کے باعث آپ فون کی بیٹری کو تبدیل نہیں کر سکتے۔

کال کو اکٹر کے حوالے سے فون کی کارکر دگی بہت اچھی ہے اور آپ انتہائی شور میں بھی با آسانی کا لڑکر سکتے ہیں۔ فون وائی فائی ، بلیوٹو تھ ، ایف ایم ریڈیو، جی پی ایس ، ایکسیلر ومیٹر اور لائیٹ سنسرز سے بھی مزین ہے۔

سافٹ وئیراورانٹرفیس:

نوکیالومیا800 مائیکروسافٹ ونڈوز فون 7.5 جسے عرف عام میں مینگو کا نام دیا جاتا ہے، سے مزین ہے۔فون کے انٹرفیس میں ٹائلز کا استعال کیا گیا ہے جن میں بہت می ٹائلز ساکن اور کچھ متحرک ہوتی ہیں جیسے تصاویر کا سلائیڈ شو،فیس بک اور ٹوئیٹر ایڈ بیٹس،موسم کا حال وغیرہ۔اگر آپ اس سے قبل ونڈوز فون استعال کر چکے ہیں تو یقیناً آپ کواس فون میں کچھ نیا نہیں ملے گا۔

دیگرموبائل فون آپریٹنگ سسٹر کی نسبت ونڈ وزفون 7.5 بہت ہی عدہ اور جاذب نظر سافٹ وئیر ہے، خاص کراگر آپ اینڈ رائیڈ صارف ہیں تو یقینا آپ اینڈ رائیڈ کی ست رفتار سے بہت نگ ہوں گے،اس کے مقابلے میں ونڈ وزفون بہت تیز ہے اور آپ کو کسی قتم کا lagl محسوس نہیں ہوگا۔ آپ فیس بک،ٹو ئیٹر، دیگر سوشل میڈیا اکا وُٹٹس، اپنی ای میلر اور دوستوں کی جانب سے موصول ہونے والے پیغامات ایک ہی جگہ موصول کر سکتے ہیں۔ ہوم اسکرین پرموجود متحرک ٹائلز آپ کو ہر نے اپڈیٹ سے باخبر رکھتی ہیں۔ فون میں موجود مائیکر وسافٹ آفس کی مدد سے آپ کسی بھی وقت ورڈ ، ایکسل اور پاور پوائٹ کی نئی فائلز مائیکی ساتھ ساتھ کلا وُڈ پرموجود اپنی پرانی فائلز بھی استعال کر سکتے ہیں۔ فون میں ایکس باکس لا ئیوکی سہولت بھی موجود ہے جس کی مدد سے آپ ایپ دوستوں کے ساتھ میں ایکس باکس لا ئیوکی سہولت بھی موجود ہے جس کی مدد سے آپ ایپ دوستوں کے ساتھ



آئی بی ایم یا انٹریشنل برنس مثین دنیا کی چندسب سے زیادہ جانی مانی کمپنیوں میں سے ایک ہے۔ بگ بلیو کہلانے والی اس کمپنی کی بنیاد 1911ء میں تین مختلف کمپنیوں کوضم کر کے رکھی گئ تھی۔اس وقت اس کا نام کمپیوٹنگ ٹیپولیٹنگ ریکارڈ نگ کمپنی (CTR) تھا۔ تاہم 1924ء میں اس کا نام تبدیل کر کے انٹریشنل برنس مثین رکھ دیا گیا۔اس کا ہیڈ آفس تاہم 1924ء میں اس کا نام تبدیل کر کے انٹریشنل برنس مثین رکھ دیا گیا۔اس کا ہیڈ آفس Armonk، نیویارک میں ہے۔اپنے لوگواور مصنوعات کی وجہ سے آئی بی ایم کا تک نیم "سک بلیو" مشہور ہوگیا۔

Fortune کے حماب سے امریکہ کی دوسری بڑی کمپنی ہے۔ جبکہ منافع کے لحاظ سے اس کا نمبر نواں ہے۔ آئی بی ایم امریکہ کی دوسری بڑی کمپنی ہے۔ جبکہ منافع کے لحاظ سے اس کا نمبر نواں ہے۔ آئی بی ایم کے پاس کسی بھی دوسری امریکی ٹیکنالوجی کمپنی کے مقابلے میں سب سے زیادہ پیٹنٹس (Patents) ہیں اور اس کی 9ریسرچ لیباریٹریز دنیا بھر میں موجود ہیں جونت نئی ایجادات اور دریا فتوں کا منبع ہیں۔ بیہ بات دلچیسی سے خالی نہیں کہ آئی بی ایم کے ملاز مین کے آئی بی ایم کے ملاز مین کے اب تک پانچ نوبل پر ائز جیتے ہیں۔ جبکہ دیگر درجنوں اعلی ایوارڈ زاس کے علاوہ ہیں۔ کسی بھی کمپنی کے ملاز مین کا اتنی بڑی تعداد میں نوبل پر ائز جیتنا بذات خودا یک بڑے اعزاز کی بات ہے۔ دنیا بھر میں اس کے کل ملاز مین کی تعداد ساڑھے چار لاکھ کے لگ بھگ بتائی جاتی ہوتی ہے۔ صرف بھارت میں آئی بی ایم کے ملاز مین کی تعداد 75 ہزار ہے۔ جبکہ اس کا کاروبار 170 مما لک تک پھیلا ہوا ہے۔

ہارےروزمرہ استعال کی گئی چیزیں آئی بی ایم ہی کی ایجاد کردہ ہیں۔اس لئے اس دنیا کی چند بہترین خلیقی کمپنیوں میں شار کیا جاتا ہے۔اے ٹی ایم جس نے کنزیومر بینکنگ میں ایک انقلاب ہریا کیا، فلا پی ڈسک جس نے ڈیٹا اسٹور تنج کی دنیا کو ایک نئی جہت بخشی، ہارڈ ڈسک جس کے بغیراب کمپیوٹر کا تصور بھی مشکل ہے، میکنیک اسٹرپ کارڈ، ریشنل ڈیٹا ہیں، یونی ورسل براڈ کٹ کوڈ، ڈی ریم وغیرہ سب آئی بی ایم ہی کی ایجادات ہیں۔

اس وفت آئی بی ایم کا کاروبار نہ صرف کمپیوٹر ہارڈویئر، بلکہ سافٹ ویئر، مین فریم کمپیوٹرز، نینوٹیکنا جی، مصنوعی ذہانت، کنسلٹنگ سروس، انفراسٹر کچراور ہوسٹنگ تک بچسلا ہوا ہے۔اگر چہ عام کمپیوٹرز بنانے میں اس کا کرداراب نہ ہونے کے برابر ہے لیکن آج بھی کمپیوٹر آئی بی ایم کے متعین کردہ معیارات کے مطابق بنائے جاتے ہیں۔

اس ادارے کی تاریخ ایک صدی سے زیادہ طویل ہے۔ 1911ء میں جب اس کمپنی کی بنیادر کھی گئی اس وقت اس کے صرف تیرہ سوملاز مین تھے۔ 1914ء میں تھامسن جے

واٹسن کواس کے سربراہی کی ذمہ داری دی گئی۔ واٹسن نے اس ذمہ داری کو بے حداحسن طریقے سے نبھایا اور کمپنی دن دگئی رات چگئی ترقی کرنے لگی۔ صرف چارسال میں کمپنی کی آمدن دگئی یعنی 9 ملین ڈالر ہو گئی اور کمپنی کا کاروبار پورپ سمیت، ساؤتھ امریکہ، ایشیا اور آسٹریلیا میں پھیل گیا۔ آئی بی ایم کے لئے THINK کا مشہور زمانہ سلوگن بھی انہی کا

متعارف کرداہے۔
1937ء آئی بی
ایم کی تیار کردہ حسابی
مشینیں کمپنیوں کے
مشینیں کمپنیوں کے
لازم ہوگئیں۔
ان مشینوں کی مدد

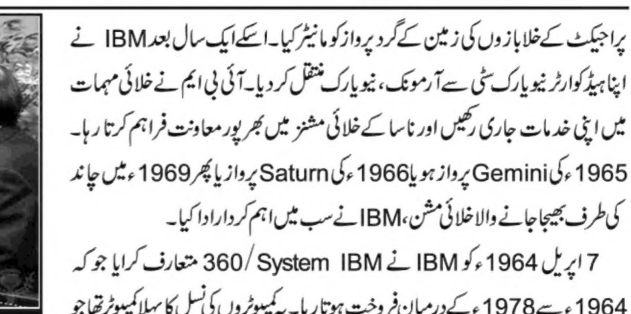


حساب کتاب بہ آسانی کر لیئے جاتے تھے۔امریکی حکومت بھی اس کےصارفین میں شامل تھی جسے کے 26 ملین لوگوں کی ملازمتوں کاریکارڈ تر تنیب دینے کے منصوبے کو آئی بی ایم کی مددسے پورا کیا۔ یہ بات ضرور دلچیسی سے پڑھی جائے گی کہ آئی بی ایم نے دوسری جنگ عظیم کے دوران کے امریکی حکومت کے لئے چند چھوٹے ہتھیار بھی تیار کئے تھے۔

1952ء میں اپنے والد کی جالیس سالہ صدارت کے بعد تھامس جے واٹس جو نیئر نے ان کی جگہ سنجالی۔1956ء میں آئی بی ایم کے آرتھرایل سیمؤل نے 1954 1BM تیار کیا جو کہ شطر نج کھیل سکتا تھا۔ اس کی خاص بات یہ تھی کہ یہ اپنے تجربے سے خود بخو دسکھتا تھا۔ مانا جا تا ہے کہ یہ صنوعی ذبانت کا پہلا مملی مظاہرہ تھا۔

1957 میں IBM نے مشہور زمانہ ہائی لیول کمپیوٹر پروگرامنگ لینگون کی فورٹران متعارف کروائی۔ سائنسی پروگرام کے لیئے خاص سہولیات رکھنی والی فورٹران آج بھی استعال کی جاتی ہے۔ 1961 میں تھامس جے واٹسن جونیئر بورڈ کے چیئر مین منتخب ہوئے جبکہ البرا ایل ولیمز کمپنی کے صدر بنے۔

IBM نے امریکی ایئر لائن کے لئے SABRE نامی ایک ریزرویشن سٹم تیارکیا جس نے فضائی آمدورفت میں ایک انقلاب برپا کردیا۔31 جولائی 1961ءکوآئی بی ایم نے فضائی آمدورفت میں ایک انقلاب برپا کردیا۔31 جولائی Selectric ٹائپ رائٹر متعارف کرایا جو کہ بے حد مقبول ہوا۔1963 میں آئی بی ایم کے ماہرین اور کمپیوٹرزکی مدد سے ناسا نے مرکری



7 اپریل 1964ء کو IBM نے IBM نے 360/ System IBM نے 1964 متعارف کرایا جو کہ 1964ء ہے 1978ء کے درمیان فروخت ہوتارہا۔ بیکمپیوٹروں کی نسل کا پہلا کمپیوٹر تھاجو چھوٹے بڑے تمام تجارتی اور سائنسی بروگراموں کو چلاسکتا تھا۔اس کی مدد سے پہلی بار کمپنیاں اس قابل ہوئیں کہ کمپیوٹرا پیلی کیشن کو دوبارہ لکھے بغیر بھی کمپیوٹر کواپ گریڈ کرسکیں۔ 1973ء میں IBM کے انجینئر نے یو نیورسل پراڈ کٹ کوڈ بنایا۔ 11 اس تناظر میں اکتوبر 1973ء کو آئی بی ایم 3660 متعارف کروایا گیا جو که ایک لیز راسکینگ بارکوڈ ریڈر تھا جس کی مدد سے خریداری کاعمل بے حد تیز رفتار ہوگیا۔ آج تقریباً ہر بڑے اسٹور پر بارکوڈ کے ذریعے اشیاء کواسکین کرنا اور ان کا حساب کتاب کرنا ایک عام بات ہے۔

1966ء میں آئی بی ایم کے محقق رابر ای ڈینارڈ نے DRAM ایجاد کی۔ ڈی ریم جدید کمپیوٹرسمیت تقریباً تمام ڈیجیٹل آلات کا ایک اہم جز ہے۔

1970ء کی دہائی کے آخر میں آئی بی ایم کی انتظامیہ دوحصوں میں تقسیم ہوگئی۔ایک گروپ بیرجا ہتا تھا کہ جیسے دال روٹی چل رہی ہے،اسے ویسے ہی چلنے دیا جائے جبکہ دوسرا دھڑا کہتا تھا کہ پرسٹل کمپیوٹر پر بھاری سرمایہ کاری کی جائے۔

آئی بی ایم نے 1981ء میں IBM PC متعارف ہواجس نے جلد ہی صنعتی معیار کا درجہ حاصل کر لیا۔ 1991ء میں IBM نے Lexmark کو فروخت کر دیا جبکہ 2002ء میں PwC Consulting نامی کمپنی کوخریدلیا۔ اپنی سوسالہ تاریخ کے دوران

آئی بی ایم نے اپنے کئ كاروبار فروخت تجفى کیئے ہیں اور کئی کمپنیوں كوخزيد كرايخ كاروبار کو پھیلایا بھی ہے۔ 2003ء میں آئی بی ایم نے اپنی ہی ایک ٹیکنالوجی JAM کی



آئی بی ایم پی سی 1981ء میں

مدد سے اپنے بچاس ہزار ملاز مین کے ساتھ بذر بعد انٹرنیٹ کاروباری مسائل پر بات چیت کی اوراس تمام بات چیت کامتن ایک طاقتور تجزیه کارسافٹ (eClassifier) کی مدد سے جانچا گیا۔اس سارے عمل کا مقصد آئی بی ایم کی کاروباری اقدار کوجد پدطرز پراستوار کرنا تھا۔اییا ہی ایک اور میٹنگ جس میں 52 ہزار ملاز مین شامل تھے، 2004ء میں بھی منعقد کی گئی۔2005ء میں تمپنی نے اپنا پرسنل کمپیوٹرز کا کاروبار Lenovo کوفروخت كرديا كيونكهاس وقت تك ان في م دُيل اور دوسرى كمپنياں ماركيث ميں اپنے اجارہ دارى



قائم کر چکی تھیں اور آئی بی ایم کے لئے اس کاروبار پر توجہ دینے کا کوئی فائدہ نہ تھا۔ آئی بی ایم او بن سورس تحریک کابرا احامی رہاہے اور 1998ء سے اس نے با قاعدہ طور ر پینکس کی حمایت شروع کردی ہے۔ کمپنی نے لینکس کی ترقی اور تر و بچے کے لئے اربوں ڈالر

خرچ کئے ہیں اوراس مقصد کے لئے با قاعدہ ایک انسٹی ٹیوٹ کینکس ٹیکنالوجی سینٹر کے نام سے قائم کررکھا ہے جہاں تین سو سے زائد ڈیویلپر زکام کررہے ہیں جن کا کام لینکس کی Kernel کوبہتر سے بہتر بنانا ہے۔اسی طرح آئی بی ایم نے اپنے کئی کلوڈ سورس سافٹ ویئر کا کوڈ بعد میں جاری کر دیا تھا۔ان میں سے ایک مشہور سافٹ ویئر Eclips e ہے جس

کی مالیت او پن سورس کرنے سے پہلے 40 ملین ڈالر تھی۔ تاہم آئی بی ایم کا او پن سورس تحریک کاسفراتناسیدهانہیں رہااوراہے کئ قانونی چارہ جوئیوں کاسامنارہاہے۔

مصنوعی ذہانت کے میدان میں آئی بی ایم کی خدمات کسی تعارف کی محتاج نہیں۔ ڈیپ بلونامی سیر کمپیوٹر نے 11 مئی 1997ء کو شطر کیج کے عالمی چمپیئن گیری کیسپاروف کوشکست دے کرسب کو جیران کر دیا۔اگر چہ گیری کیسپاروف کا خیال ہے کہ آئی بی ایم نے دھوکہ دہی سے کام لیا۔ کیسیاروف نے مقابلہ دوبارہ کروانے کا مطالبہ کیا مگر آئی بی ایم نے نہ صرف میہ كەنغ كردىيا بلكەۋىپ بليوكوبھى توردىيا_

2011ء میں آئی بی ایم ایک بار پھر مصنوعی ذہانت کے حوالے سے خبروں میں نمایاں ہوگیا جب اس نے Watson نامی مصنوعی ذبانت کا حامل کمپیوٹرسٹم پیش کیا۔اس سٹم کا نام واٹس آئی بی ایم کے پہلے صدر کے اعزاز میں رکھا گیا۔اس سٹم کی صلاحیتوں کے جانچ کے لئے اسے !Jeopardy نامی امریکی ٹیلی وژن کوئز شومیں مقابلے کے پیش کیا گیا جہاں اس نے براڈروٹر (Brad Rutter) کوشکست دے دی۔ براڈروٹراس کوئز شو یرسب سے زیادہ یسے جیتنے والے کھلاڑی تھے۔اس سٹم کا ہارڈ ویئرکسی سپر کمپیوٹر سے کم نہیں۔اس میں صرف میموری ہی 16 ٹیرا بائٹس نصب ہے۔ پروسینگ یا ور کا انداز اس بات سے لگایا جاسکتا ہے کہ یہ 500 گیگا بائٹس جتناضخیم ڈیٹا صرف ایک سینڈ میں پروسس کرسکتا ہے۔ بلیوجین نامی سپر کمپیوٹرز کی نسل بھی آئی بی ایم کی تیار کردہ ہے جے 2009ء میں امریکی صدر بارک حسین او بامہ نے بیشنل میڈل آفٹیکنالوجی اینڈ اینویشن سے نواز ا۔ 16 اگست 2012 ء كوآئى بى ايم نے اعلان كيا كه وہ شيكساس ميمورى سسمزنامى ايك مشہور کمپنی کو خرید رہا ہے۔اس ماہ یعنی 27 اگست 2102ء کو آئی بی ایم نے Kenexa نامي كمپني كو 1.3 ارب دُ الرمين خريدا ـ 公公



تعارف:

ساف ویئر تیارکرنے والے ادارے اپنے ساف ویئر میں موجود خامیوں ہے آگاہی کے بعد ان ساف ویئر کے پیجز اور اپ ڈیٹس تیارکرکے ریلیز کرتے ہیں۔ سافٹ ویئر پیچز اور اپ ڈیٹس بنانے کی اکثر وجدان کے سافٹ ویئر میں موجود وہ خرابیاں ہوتی ہیں جن سے یوزر کے کمپیوٹر کو ہیک ہونے یادیگر اسی قتم کے نقصانات کا خطرہ ہوتا ہے۔ ان خرابیوں کو یعین کردہ پیچز اور اپ ڈیٹس کی مدد سے مذکورہ خرابیوں کو ٹھیک کردیا جاتا ہے۔ ریلیز کردہ پیچز اور اپ ڈیٹس کی مدد سے مذکورہ خرابیوں کو ٹھیک کردیا جاتا ہے۔ ساتھ ہی اپ کے دیئر کی سافٹ ویئر میں موجود ہولیات میں اضافہ بھی کرتے ہیں۔ یوزرز کو چاہئے کہ وہ جو سافٹ ویئر میں موجود ہولیات میں اضافہ بھی کرتے ہیں۔ یوزرز کو چاہئے کہ وہ جو سافٹ ویئر استعمال کرتے ہیں وقفے وقفے سے ان کے پیچز اور اپ ڈیٹس کے بارے میں آگاہی حاصل کرتے رہیں اور جیسے ہی ان کے سافٹ ویئر کا کوئی نیا بی گیا اپ بارے میں آگاہی حاصل کرتے رہیں اور جیسے ہی ان کے سافٹ ویئر کا کوئی نیا بی گیا اپ فریٹ ریلیز ہوا سے فور اً انسٹال کرلیں تا کہ ان کا کمپیوٹر مکنہ صدتک محفوظ رہ سکے۔

سافٹ ویئر پیجزیااپ ڈیٹس کیا ہوتے ہیں؟

جس طرح كيرُوں ميں پيدا ہونے والے چھيد يا سوراخ كو بندكرنے كيلئے چھوٹے كيرُ سے كئر سے كئر سے كى مددسے پيوندلگايا جاتا ہے اس طرح سافٹ ويئر ميں دريافت ہونے والی خرابيوں كودور كرنے كيلئے سافٹ ويئر پيجز يا اپ ڈيٹس استعال كئے جاتے ہيں۔ يہ ايک بڑے پروگرام ہوتا ہے جس ميں بڑے ايک بڑے پروگرام ہوتا ہے جس ميں بڑے پروگرام كے صرف اس جھے كو ضرورت كے مطابق تبديل كيا جاتا ہے جس ميں خرابی تھی۔ اس كى ايک مثال ونڈوز كى ہے جس كے لئے اكثر و بيشتر اپ ڈیٹس اور پیچز جارى كئے جاتے رہے ہيں۔ يہاں خرابی موجود ہوتی سے محموی سے گومتا تر كئے بغير آپریٹنگ سے كاس حصے كو تھے كہوئ سے محموی سے كومتا تر كئے بغير آپریٹنگ سے كاس

یوں تو سافٹ و بیرً پیچز اور اپ ڈیٹس کی مختلف اقسام ہیں لیکن ان میں سرفہرست سیکورٹی پیچز اور اپ ڈیٹس ہیں۔ سافٹ و بیرُ بنانے والے ادار ہے بھی تو صرف پیچ اور اپ ڈیٹ ہی ریلیز کرتے ہیں اور بھی اپنے سافٹ و بیرُ کا نیا اپ گریڈڈ ورژن ریلیز کردیتے ہیں جس میں پرانے ورژن میں موجود اس وقت تک کی دریافت شدہ تمام خرابیوں کو دور کر دیا جا تا ہے۔

پیجزاوراپ ڈیٹس کی معلومات کیسے حاصل کی جائیں؟

سافٹ ویئر پیخز اور اپ ڈیٹس کی معلومات حاصل کرنے کئی ذرائع ہیں۔ جب بھی سافٹ ویئر کمپنی اپنے کسی سافٹ ویئر کا کوئی چی یا اپ ڈیٹ تیار کرتی ہے تواسے اپنی ویب سائٹ پرضرور رکھتی ہے کہ یوزر وہاں سے ڈاؤن لوڈ کرلیں۔ یہ بہت ہی ضرور ک ہے کہ آپ اپنے زیر استعال سافٹ ویئر کا چی ریلیز ہونے کے فوراً بعد اپنے کمپیوٹر میں انسٹال کرلیں تا کہ آپ کا کمپیوٹر مذکورہ خرابی (vulnerability) سے پاک ہوسکے جس کی مدد سے جبکر زیا دیگر برے لوگ فائدہ اٹھا کر آپ کے کمپیوٹر سے قیمتی معلومات چراسکتے ہیں یا آپ کے کمپیوٹر کو اینے غلط مقاصد کیلئے استعال کر سکتے ہیں۔

اکثر سافٹ ویئر میں بیہ خاصیت اس کے بنانے والوں کی طرف سے پہلے سے رکھی جاتی ہے کہ وہ ایک مخصوص عرصے کے بعد انٹرنیٹ کے ذریعے خود بخو د پیچز اور اپ ڈیٹ چیک کرتے ہیں۔ اس کی سب سے اچھی مثال اینٹی وائر سزکی دی جاسکتی ہے جو دن میں گئی بار انٹرنیٹ کے ذریعے ٹی اپ ڈیٹ چیک کرتے ہیں۔ اکثر سافٹ ویئر تیار کرنے والے بار انٹرنیٹ کے ذریعے ضارفین کو یہ سہولت بھی مہیا کرتے ہیں کہ وہ اس سلسلے میں ان کی جاری کی جانے والی ای میل لسٹ کیلئے رجٹر ہوجا ئیں جس میں انہیں بتایا جاتا ہے کہ کس سافٹ ویئر کیا گون ساچ یا اپ ڈیٹ ریلیز کیا گیا ہے۔ اگر آپ کے ذریا ستعال سافٹ ویئر کیلئے اس مقتم کے ذرائع موجود ہیں تو آپ ان سے ضرور فائدہ اٹھا ئیں۔ اگر بید ذرائع دستیاب نہ ہوں تو بہتر ہے کہ ایک مخصوص عرصے بعد اپنے زیر استعال سافٹ ویئر تیار کرنے والے ادارے کی ویب سائیٹ چیک کرلیا کریں کہ آیا اس کیلئے کوئی نیا بیچ یا اپ ڈیٹ تو دستیاب ادارے کی ویب سائیٹ چیک کرلیا کریں کہ آیا اس کیلئے کوئی نیا بیچ یا اپ ڈیٹ تو دستیاب نہیں ہے۔

یہ بھی بے حدضروری ہے کہ سافٹ ویئر پیجزاوراپ ڈیٹس صرف ایسی ویب سائٹس سے ڈاؤن لوڈ کئے جائیں جو قابل اعتماد ہوں۔ بھی بھی کسی غیر معروف اور اجنبی ویب سائٹ سے کوئی بھی سافٹ ویئر اور پیجز ڈاؤن لوڈ مت کریں۔ انٹرنیٹ پر بہت ہی الی ویب سائٹ موجود ہیں جو لاعلم لوگوں کو پیجز یااپ ڈیٹس کا جھانسادے کران کے کمپیوٹر ذکو ویب سائٹ موجود ہیں جو لاعلم لوگوں کو پیچز یااپ ڈیٹس کا جھانسادے کران کے کمپیوٹر ذکو وائرس سے متاثر کرتی ہیں۔ بالکل ایسے ہی کسی ای میل کے ذریعے بطور المیجنٹ آنے والے بیج یااپ ڈیٹ پرآئکھ بند کر کے یقین مت کریں جو کہ آپ کے زیر استعال سافٹ ویئر تیار کرنے والے ادارے کی جانب سے نہ ہو، اکثر اوقات آپ ڈیٹ یا بیج کے نام پر آئے والے بیا ٹیج کے نام بی

اگرآپ کوکوئی الیمی ای میل موصول ہوجس میں مختلف پیچز یا اپ ڈیٹس ڈاؤن لوڈ کرنے کیلئے روابط مہیا گئے ہوں، تو برائے مہر بانی ان پرکسی بھی صورت میں کلک مت کریں۔ اکثر اوقات ہمیر زاورسا برتخ یب کارای میل میں ایسے روابط مہیا کرتے ہیں جن کامنع Malicious و بیر نوغیرہ کو کامنع جہاں وائرس، ورمزاوراسپائی و ئیرز وغیرہ کو مختلف سافٹ و بیر کے پیچز، اپ ڈیٹس یا مشہور سافٹ و بیر زکا نام دے کر رکھا جاتا ہے۔ معصوم یوزرز دھوکے میں آ کران تخ بی مواد کوڈاؤن لوڈ کر کے انسٹال کر لیتے ہیں اور بے خبری میں ان کاشکار بن جاتے ہیں۔

اہنار کمپیوٹنگ کراپی 62 متبر 2012

سوال: میں جب بھی 4 جی بی سے بڑی کوئی فائل یوایس بی میں سوال: کا پی کرنے کی کوشش کرتا ہوں تو وہ کا پی نہیں ہو پاتی۔ حالانکہ میرے پاس موجود یوایس بی فلیش ڈرائیو 16 جی بی کی ہے۔ باتی تمام فائلیں با آسانی کا پی ہوجاتی ہیں۔اس کی کیا وجہ ہے؟

جواب: ایک فائل کاسائز کتنا برا ہوسکتا ہے، اس بات کا انحصار اس بات کا انحصار اس بات کا انحصار اس بات پر ہے کہ فائل سٹم کون سا ہے۔ عام طور پر فلیش ڈرائیوز بنانے والی کمپنیاں فلیش ڈرائیوز کا فارمیٹ FATر کھتی ہیں۔ FAT ایک بہت ہی عام اور سب سے زیادہ استعال ہونے والا فائل سٹم ہیں ہے۔ بیونڈ وزسمیت میک لینکس ، یوکس ، پلے اسٹیشن اور ایکس باکس وغیرہ پر با آسانی استعال کیا جاسکتا ہے۔ اسی طرح بیا یک قدیم فائل سٹم بھی ہے جس کی کئی کمزوریاں بھی ہیں۔ اس فائل سٹم میں 4 جی بی سے بردی فائل محفوظ نہیں کی کئی کمزوریاں بھی ہیں۔ اس فائل سٹم میں 4 جی بی سے بردی فائل محفوظ نہیں کی جاسکتی۔ اس لئے جب آپ اپنی یوایس بی فلیش ڈرائیو جو محفوظ نہیں کی جاسکتی۔ اس لئے جب آپ اپنی یوایس بی فلیش ڈرائیو جو

اپی کرنے کی کوشش کرتے ہیں تو وہ نہیں ہو یا تیں۔ آپ کو چاہئے کہ آپ
اپی بوالیں بی فلیش ڈرائیوکو NTFS فائل سٹم پر منتقل کردیں۔ اس کے
لئے آپ فلیش ڈرائیوکو فارمیٹ (Format) کریں۔ اس کا طریقہ یہ
لئے آپ فلیش ڈرائیوکو فارمیٹ (Format) کریں۔ اس کا طریقہ یہ
ہے کہ بوالیں بی کو کمپیوٹر سے جوڑ کر اس میں سے تمام ضروری ڈیٹا کسی محفوظ علمہ پر منتقل کردیں تا کہ فلیش ڈرائیو بالکل خالی ہوجائے یا اس میں صرف غیر ضروری ڈیٹا ہی باقی بچے۔ اب مائی کمپیوٹر میں نظر آنے والے فلیش ڈرائیو کے آئی کن پر رائٹ کلک کریں اور Format منتخب کرلیں۔ ایک چھوٹی سے ونڈ و کھلے جس میں آپ کو فلیش ڈرائیو کی گنجائش اور دیگر تفصیلات کے بارے میں بتایا جار ہا ہوگا۔ آپ صرف فائل سٹم کی ڈراپ ڈاؤن لسٹ کے بارے میں بتایا جار ہا ہوگا۔ آپ صرف فائل سٹم کی ڈراپ ڈاؤن لسٹ میں سے Start کے بٹن پر کلک کردیں۔ فلیش میں سے کہ کار میٹ پر نشقل ہوجائے گی۔

سوال: کچھ دنوں سے مجھے محفوظ ویب سائٹس (Secure) سوال: کچھ دنوں سے مجھے محفوظ ویب سائٹس (Websites) جیسے جی میل وزٹ کرنے پر ایس ایس

ایل کے ایر رنظر آ رہے ہیں۔ بیچھ دیرا کثر بیابرر کچھ یوں ہوتا ہے کہ

WARNING: The site's security certificate is not trusted!

حالانکہ جن ویب سائٹس کو میں وزٹ کررہا ہوں، مجھے یقین ہے کہ وہ محفوظ ہیں اوران کے سرٹیفیکیٹ بھی درست ہونگے۔اس کے باوجود بیارر میسج آنا، مجھے سے بالاتر ہے۔ بجیب بات بیہ ہے کہ بعض اوقات بیا بررت خود بخو دغائب بھی ہوجا تاہے۔

جواب: الیس الیس ایل سر شیفیکیٹ کو درست طور پر کام کرنے کے لئے
کی چیزیں در کار ہوتی ہیں۔ ان میں سے ایک اہم چیز
درست تاریخ اور وقت ہے۔ چونکہ سر شیفیکیٹ ایک مخصوص دورانیہ جیسے ایک
سال، دوسال وغیرہ کے لئے جاری کئے جاتے ہیں، اس لئے کمپیوٹر کی تاریخ
اور وقت درست ہونا انتہائی اہم ہے۔ جوتفصیلات آپ نے بتائی ہیں، اس

سوال: اکثر انٹرنیٹ سے کنکٹ ہوتے ہی، ونڈوز اپ ڈیٹ خود بخود بخود بخود بخود بخود مائیکروسافٹ سے اپ ڈیٹ ڈاؤن لوڈ کرنا شروع کردیتی ہے۔کیااییا کرناضروری ہے؟

جواب : جی بالکل،اییاکرنابے حدضروری ہے۔کوئی سافٹ ویئراییا نہیوا بند ہو۔

نہیں ہوتا جس میں کوئی نہ کوئی خامی موجود نہ ہو۔
مائیکروسافٹ ونڈ وز کے ساتھ بھی ایسی ہی صورت حال ہے۔ہمارے یہاں ونڈ وز کے خراب ہونے اور وائرس سے متاثر ہونے کی سب سے بڑی وجہ ہی سیہ کہونڈ وزکو با قاعدگی کے ساتھ اپ ڈیٹ نہیں ہونے دیا جاتا۔اگراییا

سے ظاہر ہورہا ہے کہ آپ کے کہیدوٹر کی تاریخ اور وقت درست نہیں ہیں۔
ایر مینج کے خود بخو دغائب ہوجانے کی وجہ شاید بیہ ہے کہ ونڈ وزانٹرنیٹ سے جڑنے پر ٹائم سرورز سے کمپیوٹر کی تاریخ اور وقت درست کر لیتی ہے۔ آپ اس کی تقد بی کنٹرول پینل سے ڈیٹ/ٹائم ایپلٹ کو گھول کر سکتے ہیں۔ جیسے ہی آپ کمپیوٹر ری اسٹارٹ کرتے ہیں، کمپیوٹر کی تاریخ اور وقت دوبارہ پراناوالا ہوجا تا ہے۔ اس لئے اگلی بار پھر آپ کو وہی ایر نظر آنا شروع ہوجاتا ہے۔ اس لئے آپ پہلاکام یہ جیجئے کہ ادر بورڈ پرنصب پاورسیل جو کہ بایوس کی سیٹنگز اور تاریخ ووقت کو محفوظ رکھنے کے بایوس کو درکار بجل فراہم کرتا رہتا کے متبدیل کردیں۔ ساتھ ہی بایوس میں جاکر تاریخ اور وقت بھی درست کردیں۔ امید ہے کہ اس طرح آپ کا مسئلہ ستعقل بنیا دوں پرحل ہوجائے کے دین اگر اس کے باوجود مسئلہ کی نہیں ہوتا تو آپ کو ٹی الفورا پنا کمپیوٹر کسی ایکون اگر اس کے باوجود مسئلہ کی نہیں ہوتا تو آپ کو ٹی الفورا پنا کمپیوٹر کسی ایکون وائرس آپ کے ویب براؤزر اور ویب سائٹ کے درمیان حائل ہوکر ڈیٹا پڑھنے کی کوشش کررہا ہو۔

کیا جائے تو نہ صرف یہ ہے وائر سن سے بچا جاسکتا ہے بلکہ کی سالوں تک ونڈوز کی ری انسٹالیشن کی بھی ضرورت نہیں پڑتی۔اس کے لئے اگر اپ ڈیٹ کے ساتھ کوئی نیافیچر بھی مائیکر وسافٹ نے ریلیز کیا ہو، تو وہ بھی انسٹال ہو وہ انسٹال نہیں کرنا چاہتے، موجا تاہے۔اگر کسی وجہ سے آپ سب اپ ڈیٹس انسٹال نہیں کرنا چاہتے، تب بھی بہت اہم اپ ڈیٹس ضرور مائیکر وسافٹ کی ویب سائٹس سے ڈاؤن لوڈ کر کے انسٹال کرلیں۔وگرنہ کوئی اینٹی وائر س یا پروگرام آپ کو وائر سز کے حملے سے نہیں بچا پائے گا۔اکثر اہم اپ ڈیٹس کے لئے ونڈوز کا جینوئن ہونا جھی چیک نہیں کیا جاتا۔

(1)

سوال: ونڈوزاسٹارٹ ہونے کے بعد ڈیسکٹاپ ظاہر نہیں کرتی۔اسکرین پر کچھ محی نظر نہیں آتا۔ بیمسکاہ اس وقت سے آرہا ہے جب میں نے اینٹی وائرس انسٹال کیا تھا۔اس کے اسکین کرنے کے بعد جب کمپیوٹرری اسٹارٹ کیا تو ونڈوزمکمل لوڈ ہوگئی مگرڈییک ٹاپ ظاہر نہ ہوا۔

جواب: بظاہراییا لگ رہا ہے کہ Explorer.exe وائرس سے متاثرہ تھی جے اب اینٹی وائرس نے یا تو ڈیلیٹ کردیا ہے یا پھراس تک رسائی ختم کردی ہے۔ آپ کی بورڈ سے Ctrl + Alt + Esc ایک ساتھ پریس کریں۔اس سے ٹاسک مینیجر ظاہر ہوجانا چاہئے۔ اس میں آپ New Task کے بٹن پر کلک کرکے explorer.exe ٹائپ کریں اور اینٹر کر دیں۔ ڈیسک ٹاپ ظاہر ہوجانا جا ہے۔ کیکن اگراییانہیں تو New Task کے بٹن پرایک بار پھر کلک کریں اوراس بار CMD ٹائپ

سوال: میرے پاس پینٹیئم تھری کمپیوٹر ہے اور ونڈوز ایکس پی انسٹال ہے۔میرے پیسی کے ساتھ مسکلہ بیہ ہے کہ جب میں تصویروں کے فولڈر میں سے کوئی تصوریاوین کرنے کی کوشش کرتا ہوں توبیارر آتا ہے۔

Data error (cyclic redundancy check).

جواب: اس ایررکی دووجوہات ہوسکتی ہیں۔اول کہ اچا نک بجلی چلے جانے یا کسی اور جواب: اسلام ان تصاویری فائلز کو سیح محفوظ نہیں کرسکا اور یہ کریٹ ہوکئیں۔دوسری وجہ یہ ہوسکتی ہے کہ آپ کی ہارڈ ڈسک میں بیڈسیکٹرزموجود ہول اور وہ تصاویر انہیں بیڈسیکٹرزیر محفوظ کی گئی ہیں۔ بیڈسیٹرزنسی ہارڈ ڈسک پرالی جگہ کو کہتے ہیں جن کی ڈیٹامحفوظ کرنے کی صلاحیت یا تو محدود ہوجاتی ہے یا پھر بالکل ختم۔آپ چیک ڈسک بولیلیٹی چلا کرفائل ریکورکرنے کی کوشش سیجئے۔ رَن باکس میں بیٹائی کریں:

سوال: میں چاہتا ہوں کہ جو فائلز میں سی کوارسال کروں، وہ ان میں کوئی تبدیلی نہ كرسكے ـ مائكروسافٹ ورڈيا ايكسل كى فائلز كے ساتھ مسئلہ يہى ہے كدان میں بہآسانی تبدیلی کی جاسکتی ہے۔

جواب: اسمسك كاتسان على مكرة باي داكومنس كو في دى ايف ميس تبدیل کر لیجئے۔اس طرح پیڈا کیومنٹ بالکل محفوظ ہوجائیں گے اور ان میں تبدیلی ممکن نہیں رہے گی۔ بی ڈی ایف کی ایک مقبول فائل فارمیٹ ہے اور بیا تنامحفوظ اورمشہور ہے کہ بیشتر حکومتی ڈاکیومنٹس بھی اسی فارمیٹ میں دستیاب ہوتے ہیں۔ پی ڈی ایف ریڈربھی مفت اور عام دستیاب ہیں۔

مائنکروسافٹ کی ویب سائٹ سے ایک چھوٹی سے بوٹیلیٹی ڈاؤن لوڈ کر سکتے ہیں جس کے ہیں جواسے پی ڈی ایف میں بدل دیتا ہے۔

كركے اینٹر كریں۔اس طرح كمانڈ پرامیٹ كھل جائے گا۔اب آپ ونڈوز كى سى ڈى،سى ڈی ڈرائیومیں لگائیں اور کمانڈ پر امیٹ پریہ کمانڈٹائپ کریں۔

SFC یعنی سٹم فائل چیکر انتہائی مفید اور مشکل میں کام آنے والی یوٹیلیٹی ہے جو تمام سسٹم فائلز کو چیک کرتی ہے اور گڑ بڑکی صورت میں پرانا اور درست ورژن واپس بحال کردیتی ہے۔ یہ یوٹیلیٹی تمام اچھی فائلوں کا Cache بنا کررکھتی ہے۔ اگر کوئی فائل کیشے میں موجود نہ ہوتو بیونڈ وزکی سی ڈی طلب کرتی ہے اوراس سے فائل کا بی کر لیتی ہے۔ ونڈوز میں ہونے والے بیشتر مسئلے صرف مید ہوئیلیٹی چلانے سے حل ہوجاتے ہیں۔اس کئے اگر ونڈوز میں کوئی مسلم پیش آر ہا ہوتو پہلے یہ یوٹیلیٹی چلائیں۔مسلم نہ ہونے کی صورت میں دوسرے حل کے بارے میں سوچیں۔

: C کی جگه آپ اس ڈرائیو کا نام لکھئے جس میں وہ تصاویر والے فولڈرزموجود ہیں۔اگر مسئلہ معمولی نوعیت کا ہوا تو چیک ڈِسک آپ کی فائل ریکور کردے گا اور مسئلہ بھی مستقل بنیادوں برحل کردے گالیکن اگر خرابی کی شدید قتم کی ہوئی ہے تو پھر آپ کی فائلیں ضائع ہو چکی ہیں اور چیک ڈسک بھی انہیں درست نہیں کرسکے گا۔بیڈسکٹرز والی ہارڈ ڈسک نا قابل بھروسہ ہوتی ہیں۔ یکسی وقت بھی مکمل طور پر جواب دے سکتی ہیں۔اس لئے آپ کو چاہئے کہ ہارڈ ڈسک تبدیل کرلی۔

پیار رصرف ہارڈ ڈسک میں ہی نہیں بلکہ آپٹیکل ڈسک جیسے میں ڈی یا ڈی وی ڈی میں بھی آسکتا ہے اور کسی فلیش ڈرائیو میں بھی۔ آپٹیکل ڈرائیو کی صورت میں اس مسئلے کوحل کرنے کی کوئی صورت نہیں کیکن فلیش ڈرائیومیں اسے چیک ڈسک یوٹیلیٹی کی مدد سے ٹھیک کرنے کی کوشش کی جاسکتی ہے۔ چونکہ فلیش ڈرائیوز کمپیوٹر سے جڑتی اورالگ ہوتی رہتی ہیں،اس کئے ان میں بیاررظا ہر ہونے کے امکانات زیادہ ہوتے ہیں۔

ذريع آپ به آسانی اپنے ڈاکيومنٹس کو پی ڈی ایف فارمیٹ میں محفوظ کر سکتے ہیں۔اس یولیلی کالنگ سے:

http://www.microsoft.com/en-pk/

download/details.aspx?id=7

اس کے علاوہ کئی دوسرے سافٹ ویئر بھی اس مقصد کے لئے دستیاب ہیں۔کئی مفت سافٹ ویئرwww.download.com سے بھی ڈاؤن لوڈ کئے جاسکتے ہیں جو کہنہ صرف آفس ڈاکیومنٹس بلکہ ہراس فائل کو پی ڈی ایف میں بدل سکتے ہیں جو کہ پرنٹ کی جاسکتی ہو۔ بیسافٹ ویئر دراصل ایک ورچول پرنٹر آپ کے کمپیوٹر میں انسٹال کردیتے اگرآپ مائنگروسافٹ آفس 2007 یا اس سے بہتر ورژن استعال کررہے ہیں تو ہیں۔آپ نے جس ڈا کیومنٹ کو پرنٹ کرنا ہو،آپ اسے ور چوکل پرنٹر پر پرنٹ کردیتے

نی می ڈاکٹر کیلئے اپنے سوالات آپ درج ذیل ہے پرارسال سیجئے۔فوری حل کیلئے اس نمبر (37098071-021) پر دوپبر 1 بجے سے شام 4 بجے تک رابطہ کریں۔ یی می ڈاکٹر-ماہنامہ کمپیوٹنگ 57، پرلیں چیمبرز، آئی آئی چندر مگرروڈ، کراچی یاای میل سیجئے computingpk@gmail.com

ما ہنامہ کمپیوٹنگ کراچی تتمبر2012ء 64